

ТРЕБОВАНИЯ К ЗАКУПАЕМЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ ЕМУ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ КАЗЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ И ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ БЮДЖЕТНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЦЕН ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)

I. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ТРЕБОВАНИЯ К ИХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИМ СВОЙСТВАМ (В ТОМ ЧИСЛЕ КАЧЕСТВУ) И ИНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЦЕНЫ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, установленные Правительством Российской Федерации				Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации								
			код по ОКИ	наименование	характеристика	значение характеристики - центральный аппарат федерального государственного органа				МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ; ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ МИНПРИРОДЫ РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ БЮДЖЕТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В ЦЕЛЯХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЗАКУПОК ДЛЯ НУЖД ЦЕНТРАЛЬНОГО АППАРАТА МИНПРИРОДЫ РОССИИ							
						должности государственной гражданской службы категории «руководители»				характеристика	значение характеристики					функциональное назначение	
					руководитель или заместитель руководителя федерального государственного органа (за исключением должности руководителя федерального агентства, заместителя руководителя федеральной службы и заместителя руководителя федерального агентства)	руководитель федерального государственного органа (в федеральном агентстве), заместитель руководителя федерального государственного органа (в федеральной службе или в федеральном агентстве)	руководитель (заместитель) руководителя структурного подразделения федерального государственного органа	иные должности государственной гражданской службы	должности государственной гражданской службы категории «помощники (советники)»		должности государственной гражданской службы категории «специалисты»	должности государственной гражданской службы категории «обеспечивающие специалисты»	руководитель или заместитель руководителя федерального государственного органа	руководитель (заместитель) структурного подразделения федерального государственного органа, начальник самостоятельного отдела (заместитель начальника самостоятельного отдела) федерального государственного органа	должности государственной гражданской службы категории «помощники (советники)»		должности государственной гражданской службы категории «специалисты»

Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением № 2 к Правилам определения требований к закупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2015 г. № 927 «Об определении требований к закупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)» (далее – Правила)

1	26. 20. 11	Компьютеры портативные массой не более 10 кг такие, как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналогичная компьютерная техника. Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры** *		тип							тип	ноутбук	ноутбук	ноутбук	ноутбук	ноутбук				
			039	дюйм	размер и тип экрана								размер и тип экрана	≤21, гляцевый или матовый	≤21, гляцевый или матовый	≤18, гляцевый или матовый	≤17, гляцевый или матовый			
			166	кг	вес								вес	не более 4	не более 4	не более 4	не более 4			
					тип процессора								тип процессора	x86-64 или ARM/ARM64	x86-64 или ARM/ARM64	x86-64 или ARM/ARM64	x86-64 или ARM/ARM64			
			292	мгц	частота процессора								частота процессора	≤ 4700	≤ 4700	≤ 4700	≤ 4700			
			2553	Гбайт	размер оперативной памяти								размер оперативной памяти	≤ 32	≤ 32	≤ 32	≤ 16			
			2553	Гбайт	объем накопителя								объем накопителя	≤ 4096	≤ 4096	≤ 4096	≤ 2048			
					тип жесткого диска								тип жесткого диска	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений			
					оптический привод								оптический привод	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений			
					наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержка 3g (umts)								наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержка 3g (umts)	без ограничений по типу и комплектации	без ограничений по типу и комплектации	без ограничений по типу и комплектации	без ограничений по типу и комплектации			
		тип видеоадаптера								тип видеоадаптера	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений						
	356	час	время работы							время работы	Не менее 8	Не менее 8	Не менее 6	Не менее 6						
		операционная система								операционная система	Предусмотренная операционная система или без таковой	Предусмотренная операционная система или без таковой	Предусмотренная операционная система или без таковой	Предусмотренная операционная система или без таковой						

		предустановленное программное обеспечение								предустановленное программное обеспечение	без установленного программного обеспечения	без установленного программного обеспечения	без установленного программного обеспечения	без установленного программного обеспечения			
383	рубли	предельная цена	не более 100 000	не более 100 000	не более 100 000					предельная цена *	не более 100 000	не более 100 000	не более 80 000	не более 80 000			
											* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.						
											***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "ноутбук" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.						
		тип								тип	планшетный компьютер	планшетный компьютер	планшетный компьютер	планшетный компьютер	планшетный компьютер		
039	дюйм	размер и тип экрана								размер и тип экрана	Не более 13 дюймов, TFT или улучшенный	Не более 12 дюймов, TFT или улучшенный	Не более 10 дюймов, TFT или улучшенный	Не более 10 дюймов, TFT или улучшенный			
166	кг	вес								вес	≤ 1	≤ 1	≤ 1	≤ 1			
		тип процессор								тип процессор	ARM/ARM64	ARM/ARM64	ARM/ARM64	ARM/ARM64			По архитектуре
293	ггц	частота процессора								частота процессора	≥ 1.2	≥ 1.2	≥ 1.2	≥ 1.2			
2553	Гбайт	размер оперативной памяти								размер оперативной памяти	≥ 4	≥ 4	≥ 4	≥ 4			
2553	Гбайт	объем накопителя								объем накопителя	≥ 32	≥ 32	≥ 32	≥ 32			
		наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержка 3g/4g (umts)								наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержка 3g/4g (umts)	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации			

				тип видеоадаптера							тип видеоадаптера	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений			
	356	час	время работы								время работы	≥8	≥8	≥6	≥6			
			операционная система								операционная система	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой			
			предустановленное программное обеспечение								предустановленное программное обеспечение	без предустановленного программного обеспечения	без предустановленного программного обеспечения	без предустановленного программного обеспечения	без предустановленного программного обеспечения			
	383	рубли	предельная цена	не более 60 000	не более 60 000	не более 60 000		не более 50 000			предельная цена *	не более 60 000	не более 60 000	не более 50 000	не более 40 000			
												* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.						
												***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "планшетный компьютер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.						
2	26. 20. 15	Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства,		тип моноблок/ системный блок и монитор							тип моноблок/ системный блок и монитор	моноблок / системный блок и монитор	моноблок/ системный блок и монитор	моноблок / системный блок и монитор	моноблок / системный блок и монитор	моноблок/ системный блок и монитор		
		039	дюйм	размер экрана/ монитора							размер экрана/ монитора	≤40	≤32	≤27	≤27	≤27		
				тип процессора							тип процессора	X86-64 или ARM/ARM64	X86-64 или ARM/ARM64	X86-64 или ARM/ARM64	X86-64 или ARM/ARM64	X86-64 или ARM/ARM64		
		292	мГц	частота процессора							частота процессора	≤4700	≤4700	≤4700	≤4700	≤4700		

		устройства ввода, устройства вывода.	2553	Гбайт	размер оперативной памяти						размер оперативной памяти	≤32	≤32	≤32	≤32	≤32			
		Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода***	2553	Гбайт	объем накопителя						объем накопителя	≤ 4096	≤ 4096	≤ 4096	≤ 4096	≤ 4096			
					тип жесткого диска						тип жесткого диска	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений			
					тип видеоадаптера						тип видеоадаптера	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений			
					операционная система						операционная система	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой			
					предустановленное программное обеспечение						предустановленное программное обеспечение	предустановленного программного обеспечения	предустановленного программного обеспечения	предустановленного программного обеспечения	предустановленного программного обеспечения	предустановленного программного обеспечения			
				383	рубли	предельная цена						предельная цена**	390 000,00	390 000,00	300 000,00	250 000,00	200 000,00		
												**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»							
											***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "моноблок / системный блок и монитор" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.								
3	26.20.16.12.0	Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры***			тип						тип	принтер	принтер	принтер	принтер	принтер			
					метод печати (струйный/лазерный)						метод печати (струйный/лазерный)	Любой метод печати без ограничений	Любой метод печати без ограничений	Любой метод печати без ограничений	Любой метод печати без ограничений	Любой метод печати без ограничений			
					цветность (цветной/черно-белый)						цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений			

		максимальный формат								максимальный формат	≤A1	≤A2	≤A3	≤A4	≤A4		
	л./мин	скорость печати / сканирования								скорость печати / сканирования	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
		наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)								наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
383	рубли	предельная цена								предельная цена**	250 000,00	250 000,00	150 000,00	150 000,00	100 000,00		
										**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»							
										***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "принтер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.							
		тип								тип	сканер	сканер	сканер	сканер	сканер		
		метод сканирования								метод сканирования	Любой метод сканирования без ограничения	Любой метод сканирования без ограничения	Любой метод сканирования без ограничения	Любой метод сканирования без ограничения	Любой метод сканирования без ограничения		
		разрешение сканирования								разрешение сканирования	≤6400x9600	≤6400x9600	≤3600x3600	≤3600x3600	≤3600x3600		
		цветность (цветной/черно-белый)								цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения		

26. 20. 18 / 26. 20. 18. 12 0	Устройства периферийные с двумя или более функциями: печать данных, копирование, сканирование, прием и передача факсимильных сообщений***		максимальный формат							максимальный формат	A1	A1	A2	A3	A4				
		л./мин	скорость сканирования (черно-белая)								скорость сканирования (черно-белая)	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения			
		л./мин	скорость сканирования (цветная)								скорость сканирования (цветная)	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения	Любая скорость сканирования без ограничения			
			наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)								наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений			
		383	рубль	предельная цена							предельная цена**	250 000,00	250 000,00	150 000,00	150 000,00	100 000,00			
												**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»							
												***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "сканер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.							
				тип								тип	Многофункциональное устройство	Многофункциональное устройство	Многофункциональное устройство	Многофункциональное устройство	Многофункциональное устройство		
				метод печати (струйный/лазерный)								метод печати (струйный/лазерный)	Любой метод печати без ограничения	Любой метод печати без ограничения	Любой метод печати без ограничения	Любой метод печати без ограничения	Любой метод печати без ограничения		
				цветность (цветной/черно-белый)								цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения		
		максимальный формат								максимальный формат печати	A1	A1	A2	A3	A4				

		л./мин	скорость печати / сканирования							скорость печати / сканирования	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений		
			метод сканирования							метод сканирования	Любой метод сканирования без ограничений	Любой метод сканирования без ограничений	Любой метод сканирования без ограничений	Любой метод сканирования без ограничений	Любой метод сканирования без ограничений		
			разрешение сканирования							разрешение сканирования	≤6400x9600	≤6400x9600	≤3600x3600	≤3600x3600	≤3600x3600		
			цветность (цветной/черно-белый)							цветность сканирования (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений	Любой тип цветности без ограничений		
			максимальный формат							максимальный формат сканирования	A1	A1	A2	A3	A4		
		л./мин	скорость сканирования (черно-белая)							скорость сканирования (черно-белая)	≤200	≤200	≤150	≤150	≤150		
		л./мин	скорость сканирования (цветная)							скорость сканирования (цветная)	≤200	≤200	≤150	≤150	≤150		
			наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)							наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений	без ограничений		
383	рубль		предельная цена							предельная цена**	1 950 000,00	1 950 000,00	1 950 000,00	1 550 000,00	550 000,00		
<p>**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»</p>																	

												***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "многофункциональное устройство" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.							
4	26.30.11	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные			тип устройства (телефон/смартфон)							тип устройства (телефон/смартфон)	смартфон	смартфон	смартфон	смартфон	смартфон		
					Поддерживаемые стандарты связи							Поддерживаемые стандарты связи	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
					операционная система							операционная система	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений				
					Время работы							Время работы	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений				
					метод управления (сенсорный/кнопочный)							метод управления (сенсорный/кнопочный)	сенсорный / кнопочный	сенсорный / кнопочный	сенсорный / кнопочный				
					количество sim-карт							количество sim-карт	≤4	≤4	≤4				
					наличие модулей и интерфейсов (wi-fi, bluetooth, USB, GPS)							наличие модулей и интерфейсов (wi-fi, bluetooth, USB, GPS)	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничения по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации				

										стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы	Не более 35000 руб.	Не более 35000 руб.	Не более 25000 руб.				
383	руб	стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы															
383	руб	предельная цена	не более 15,0 тыс.	не более 15,0 тыс.	не более 15,0 тыс.		не более 10,0 тыс.			предельная цена *	не более 15,0 тыс.	не более 15,0 тыс.	не более 10,0 тыс.				
										* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения средств связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,49.							
		тип устройства (телефон стационарный)								тип устройства (телефон стационарный)	VoIP-телефон**	VoIP-телефон***	VoIP-телефон**	VoIP-телефон**	VoIP-телефон***		
		Поддержка SIP								Поддержка SIP	да	да	да	да	да		
		Поддержка кодеков								Поддержка кодеков	G.711/G.723/G.726/G.729/iLBC/G.722	G.711/G.723/G.726/G.729/iLBC/G.722	G.711/G.723/G.726/G.729/iLBC/G.722	G.711/G.723/G.726/G.729/iLBC/G.722	G.711/G.723/G.726/G.729/iLBC/G.722		
		Интерфейс USB								Интерфейс USB	да	да	да	нет	нет		

				Разъемы							Разъемы	USB, RJ-45, RJ-9	USB, RJ-45, RJ-9	USB, RJ-45, RJ-9	RJ-45, RJ-9	RJ-45, RJ-9		
				Подключение гарнитуры							Подключение гарнитуры	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
				Автоответчик							Автоответчик	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
				Количество линий							Количество линий	≤16	≤16	≤16	≤16	≤16		
				Спикерфон (громкая связь)							Спикерфон (громкая связь)	да	да	да	да	да		
				Быстрый набор							Быстрый набор	да	да	да	да	да		
				Поддержка Bluetooth							Поддержка Bluetooth	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
				АОН, Caller ID							АОН, Caller ID	да	да	да	да	да		
				Поддержка PoE							Поддержка PoE	да	да	да	да	да		
				LCD-дисплей							LCD-дисплей	цветной	цветной	Без ограничений	Без ограничений	Без ограничений		
		383	рубли	предельная цена							предельная цена**	150 000,00	150 000,00	120 000,00	120 000,00	120 000,00		
											**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»							
											***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "VoIP-телефон" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т.п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.							
5	29, 10, 21	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200				мощность двигателя	не более 200	не более 200				
					комплектация							комплектация						

1	29.10.42	Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя							мощность двигателя	не более 420	не более 420							
					комплектация							комплектация									
1	29.10.43	Автомобилитягачи седельные для полуприцепов	251	лошадиная сила	мощность двигателя							мощность двигателя	не более 420	не более 420							
					комплектация							комплектация									
1	29.10.44	Шасси с установленными двигателями для автотранспортных средств	251	лошадиная сила	мощность двигателя							мощность двигателя	не более 420	не более 420							
					комплектация							комплектация									
1	31.01.11	Мебель металлическая для офисов. Пояснения по закупаемой продукции: мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			материал (металл)							материал (металл)	материал (металл)	материал (металл)	материал (металл)	материал (металл)	материал (металл)				
				обивочные материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы
			383	рубли	предельная цена							предельная цена	250 000,00	250 000,00	200 000,00	150 000,00	100 000,00				

1	9	61.20.11	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг подвижной радиотелефонной связи			тарификация услуг голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (лимитная/безлимитная)									тарификация услуг голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (лимитная/безлимитная)	безлимитная	безлимитная	безлимитная						
				Гбайт	объем доступной услуги голосовой связи (минут)	доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб)									объем доступной услуги голосовой связи (минут)	доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб)	безлимитная	безлимитная	10					

			доступ услуги голосов ой связи (домаш ний регион, террито рия Российс кой Федера ции, за предела ми Российс кой Федера ции - роумин г), доступ в информ ационн о- телеком муника ционную сеть «Интер нет» (Гб) (да/нет)							доступ услуги голосо вой связи (домаш ний регион, террит ория Россий ской Федера ции, за предел ами Россий ской Федера ции - роумин г), доступ в информ ационн о- телеко ммуни кацион ную сеть «Интер нет» (Гб) (да/нет)	да	да	да				
383	рубли	предель ная цена	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000		не более 2 000			предель ная цена *	не более 4 000 (за исключен ием Министра природны х ресурсов и экологии Российско й Федераци и)	не более 4 000	не более 2 000				
										* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,49.							

20	61.20.30	Услуги по передаче данных по беспроводным телекоммуникационным сетям. Пояснения по требуемой услуге:	383	рубль	предельная цена (для ноутбуков)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000	не более 2 000											предел вная цена *	не более 4 000 (за исключен нем Министра природны х ресурсов и экологии Российско й Федераци и)	не более 4 000	не более 2 000																				
		услуга связи для ноутбуков																											* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.														
		услуга связи для планшетных компьютеров																																				предел вная цена **	не более 4 000 (за исключен нем Министра природны х ресурсов и экологии Российско й Федераци и)	не более 4 000	не более 2 000		
																				** В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.																							
21	61.20.42	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети «Интернет» по беспроводным сетям. Пояснения по требуемой услуге:	383	рубль	предельная цена (для ноутбуков)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000	не более 2 000											предел вная цена *	не более 4 000 (за исключен нем Министра природны х ресурсов и экологии Российско й Федераци и)	не более 4 000	не более 2 000																				
		услуга связи для ноутбуков																																									* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.
		услуга связи для																																									

		планшетных компьютеров	383	рубль	предельная цена (для планшетных компьютеров)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000		не более 2 000			предельная цена **	не более 4 000 (за исключением Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации)	не более 4 000	не более 2 000					
														** В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.							
2	77.	Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких (не более 3,5 т) автотранспортных средств без водителя. Пояснения по требуемой услуге: услуга по аренде и лизингу легковых автомобилей без водителя;	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200					мощность двигателя	не более 200	не более 200						
2	11.				тип коробки передач автомобиля									тип коробки передач автомобиля	МКПП / АКПП	МКПП / АКПП					
	10				комплектация автомобиля										комплектация автомобиля						
		услуга по аренде и лизингу легких (до 3,5 т) автотранспортных средств без водителя			мощность двигателя								мощность двигателя	не более 200	не более 200						
				тип коробки передач автомобиля										тип коробки передач автомобиля	МКПП / АКПП	МКПП / АКПП					
				комплектация автомобиля										комплектация автомобиля							

2	58.	Обеспечение программное для администрирования баз данных на электронном носителе. Пояснения по требуемой продукции: системы управления базами данных	383	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы														стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00		
3	29. 13		383	руб.	общая сумма выплат по лицензионным и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранных юридических и физических лиц															общая сумма выплат по лицензионным и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранных юридических и физических лиц	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	

2	58.	Приложения общие для повышения эффективности бизнеса и приложения для домашнего пользования, отдельно реализуемые. Пояснения по требуемой продукции: офисные приложения			совмест имость с система ми межвед омствен ного электро нного докуме нтообо рота (МЭДО) (да/нет)							совмес тимост ь с систем ами межвед омстве нного электро нного докуме нтообо рота (МЭДО) (да/нет)	да	да	да	да	да		
4	29.				поддер живаем ые типы данных, текстов ые и графиче ские возмож ности прилож ения							поддер живаем ые типы данных текстов ые и графич еские возмож ности прилож ения	да	да	да	да	да		
	21				соответ ствие Федера льному закону «О персона льных данных » прилож ений, содержа щих персона льные данные (да/нет)								соответ ствие Федера льному закону «О персон альных данных » прилож ений, содерж ащих персон альные данные (да/нет)	да	да	да	да	да	

			383	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы						стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00		
2 5	58. 29. 31	Обеспечение программного системное для загрузки. Пояснения по требуемой продукции: средства обеспечения информационной безопасностью			использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем						использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем		

			доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средств информационной безопасности								доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средств информационной безопасности	да	да	да	да	да		
	383	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы								стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00		

2 6	58. 29. 32	Обеспечение программное прикладное для загрузки. Пояснения по требуемой продукции: системы управления процессами организации		поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции и по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета							поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции и по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета	да	да	да	да	да		
			383	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы							Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00		

2 7	61. 90. 10	Услуги телекоммуникационные прочие. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг по предоставлению высокоскоростного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	2547	гбит/сек	максимальная скорость соединения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».															максимальная скорость соединения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10		
			383	рубли	предельная цена																		предельная цена	не более 250 000,00 в месяц	не более 250 000,00 в месяц	не более 250 000,00 в месяц	не более 250 000,00 в месяц

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, установленные Правительством Российской Федерации							Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации					
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики - подведомственное федеральное государственное учреждение							характеристика	значение характеристики			
						должности категории «руководители»				должность государственной гражданской службы категории «помощники (советники)»	должность государственной гражданской службы категории «специалисты»	должность государственной гражданской службы категории «обеспечивающие специалисты»		руководитель учреждения ¹	Заместители руководителя, главный бухгалтер, иные должности работников учреждения	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
руководитель или заместитель руководителя федерального государственного органа (за исключением должности руководителя федерального агентства, заместителя руководителя федеральной службы и заместителя руководителя федерального агентства)	руководитель федерального государственного органа (в федеральном агентстве), заместитель руководителя федерального государственного органа (в федеральной службе или в федеральном агентстве)	руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	иные должности государственной гражданской службы														
Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением № 2 к Правилам																	
1	26.20.11	Компьютеры портативные массой не более 10 кг такие, как ноутбуки, планшетные компьютеры,	039	дюйм	тип	размер и тип экрана							тип	ноутбук	ноутбук		
			166	кг	вес								размер и тип экрана	≤21, глянцевый или матовый	≤18, глянцевый или матовый		
													вес	не более 4	не более 4,5		

¹ В соответствии с абзацем 3 пункта 16 Общих правил определения требований ккупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2015 № 926 «Об утверждении Общих правил определения требований ккупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)», значения характеристик (свойств) отдельных видов товаров, работ, услуг, покупаемых для руководителей подведомственных федеральному органу государственной власти казенных и бюджетных учреждений, не могут превышать (если установлено верхнее предельное значение) или быть ниже (если установлено нижнее предельное значение) значений характеристик (свойств) соответствующих отдельных видов товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), установленных Правилами, для государственного гражданского служащего, замещающего должность руководителя (заместителя руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа, относящуюся к высшей группе должностей гражданской службы категории «руководители».

карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналоговая компьютерная техника. Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры***			тип процессора							тип процессора	x86-64 или ARM/ARM64	x86-64 или ARM/ARM64		
	293	мгц	частота процессора							частота процессора	≤4700	≤4700		
	2553	Гбайт	размер оперативной памяти							размер оперативной памяти	≤32	≤32		
	2553	Гбайт	объем накопителя							объем накопителя	≤ 4096	≤ 4096		
			тип жесткого диска							тип жесткого диска	Без ограничений	Без ограничений		
			оптический привод							оптический привод	Без ограничений	Без ограничений		
			наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержки 3g (umts)							наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержки 3g (umts)	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации		
			тип видеоадаптера							тип видеоадаптера	без ограничений	без ограничений		
	356	час	время работы							время работы	не менее 8	не менее 6		
			операционная система							операционная система	предустановленная операционная система или без таковой	предустановленная операционная система или без таковой		
			предустановленное программное обеспечение							предустановленное программное обеспечение	Без предустановленного программного обеспечения	Без предустановленного программного обеспечения		
	383	рубли	предельная цена	не более 100 000	не более 100 000	не более 100 000		не более 80 000		предельная цена *	не более 100 000	не более 80 000		
										* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				

										***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "ноутбук" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
										тип	планшетный компьютер	планшетный компьютер		
039	дюйм	размер и тип экрана								размер и тип экрана	≥ 8 дюймов, TFT или улучшенный	≥ 8 дюймов, TFT или улучшенный		
166	кг	вес								вес	≤ 1	≤ 1		
		тип процессор								тип процессор	ARM/ARM64	ARM/ARM64		По архитектуре
293	ггц	частота процессора								частота процессора	≥ 1.2	≥ 1.2		
2553	Гбайт	размер оперативной памяти								размер оперативной памяти	≥ 4	≥ 4		
2553	Гбайт	объем накопителя								объем накопителя	≥ 32	≥ 32		
		тип жесткого диска								тип жесткого диска	Без ограничений	Без ограничений		
		оптический привод								оптический привод	Без ограничений	Без ограничений		
		наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержки 3g (units)								наличие модулей wi-fi, bluetooth поддержки 3g (units)	Без ограничений по типу и комплектации	Без ограничений по типу и комплектации		
		тип видеоадаптера								тип видеоадаптера	Без ограничений	Без ограничений		
356	час	время работы								время работы	≥ 8	≥ 6		
		операционная система								операционная система	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой		
		предустановленное программное обеспечение								предустановленное программное обеспечение	без предустановленного программного обеспечения	без предустановленного программного обеспечения		
383	рубли	предельная цена	не более 60 000	не более 60 000	не более 60 000				не более 50 000	предельная цена *	не более 60 000	не более 40 000		

												* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				
												***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "планшетный компьютер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
2	26. 20. 15	Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода. Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода***			тип моноблок/ системный блок и монитор							тип моноблок/ системный блок и монитор	моноблок/ системный блок и монитор	моноблок/ системный блок и монитор		
			03 9	дюйм	размер экрана/монитора							размер экрана/монитора	Не более 40	Не более 32		
					тип процессора							тип процессора	x86-64 или ARM/ARM64	x86-64 или ARM/ARM64		
			29 3	ггц	частота процессора							частота процессора	≤4,7	≤4,7		
			25 53	Гбайт	размер оперативной памяти							размер оперативной памяти	≤32	≤32		
			25 53	Гбайт	объем накопителя							объем накопителя	≤2048	≤2048		
					тип жесткого диска							тип жесткого диска	Без ограничений	Без ограничений		
					оптический привод							оптический привод	Без ограничений	Без ограничений		
					тип видеоадаптера							тип видеоадаптера	Без ограничений	Без ограничений		
					операционная система							операционная система	Предустановленная операционная система или без таковой	Предустановленная операционная система или без таковой		
					предустановленное программное обеспечение							предустановленное программное обеспечение	Без предустановленного программного обеспечения	Без предустановленного программного обеспечения		

			38 3	рубль	предельная цена									предельная цена**	Не более 300 000,00	Не более 200 000,00		
														**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
														***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "моноблок / системный блок и монитор" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
3	26. 20. 16. 12 0	Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры***			тип									тип	принтер	принтер		
					метод печати (струйный/лазерный)									метод печати (струйный/лазерный)	Любой метод без ограничений	Любой метод без ограничений		
					цветность (цветной/черно-белый)									цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип	Любой тип		
					максимальный формат									максимальный формат	≤A1	≤A3		
				л./мин	скорость печати/сканирования									скорость печати/сканирования	Без ограничений	Без ограничений		
					наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)									наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	Без ограничений	Без ограничений		
			38 3	рубль	предельная цена									предельная цена**	Не более 250 000,00	Не более 150 000,00		
														**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
														***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "принтер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
					тип									тип	Сканер	Сканер		

26. Устройства периферийные с двумя или более функциями: печать данных, копирование, сканирование, прием и передача факсимильных сообщений***

		метод сканирования								метод сканирования	любой метод сканирования без ограничения	любой метод сканирования без ограничения		
		разрешение сканирования								разрешение сканирования	≤6400x9600	≤6400x9600		
		максимальный формат								максимальный формат	≤A1	≤A3		
	л./мин	скорость сканирования (черно-белая)								скорость сканирования (черно-белая)	любая скорость сканирования без ограничения	любая скорость сканирования без ограничения		
	л./мин	скорость сканирования (цветная)								скорость сканирования (цветная)	любая скорость сканирования без ограничения	любая скорость сканирования без ограничения		
		наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)								наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	Без ограничений	Без ограничений		
383	рубли	предельная цена								предельная цена**	Не более 250 000,00	Не более 150 000,00		
										**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
										***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "сканер" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
		тип								тип	Многофункциональное устройство	Многофункциональное устройство		
		метод печати (струйный/лазерный)								метод печати (струйный/лазерный)	Любой метод печати без ограничения	Любой метод печати без ограничения		
		цветность (цветной/черно-белый)								цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения		
		максимальный формат								максимальный формат печати	≤A1	≤A3		
	л./мин	скорость печати/сканирования								скорость печати/сканирования	Без ограничений	Без ограничений		

			метод сканирования							метод сканирования	Любой метод сканирования без ограничения	Любой метод сканирования без ограничения		
			разрешение сканирования							разрешение сканирования	≤6400x9600	≤3600x3600		
			цветность (цветной/черно-белый)							цветность (цветной/черно-белый)	Любой тип цветности без ограничения	Любой тип цветности без ограничения		
			максимальный формат							максимальный формат сканирования	≤A1	≤A3		
		л./мин	скорость сканирования							скорость сканирования	Без ограничений	Без ограничений		
			наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)							наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	Без ограничений	Без ограничений		
		383	рубль	предельная цена						предельная цена**	1 950 000,00	1 550 000,00		
										**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
										***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "многофункциональное устройство" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.				
4	26, 30, 11	Аппаратура коммуникационная передающая с приемными устройствами. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные		тип устройства (телефон/смартфон)						тип устройства (телефон/смартфон)	смартфон	смартфон		
				поддерживаемые стандарты						поддерживаемые стандарты связи	Без ограничений	Без ограничений		
				операционная система						операционная система	Без ограничений	Без ограничений		
		356	час	время работы						время работы	≤120	≤96		

		метод управления (сенсорный/кнопочный)								метод управления (сенсорный/кнопочный)	сенсорный / кнопочный	сенсорный / кнопочный		
		количество sim-карт								количество sim-карт	≤4	≤4		
		наличие модулей и интерфейсов (wi-fi, bluetooth, usb, gps)								наличие модулей и интерфейсов (wi-fi, bluetooth, usb, gps)	Без ограничения по типу и комплектации	Без ограничения по типу и комплектации		
383	руб	стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы								стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы	Не более 35 000	Не более 15 000		
383	руб	предельная цена	не более 15,0 тыс.	не более 15,0 тыс.	не более 15,0 тыс.					предельная цена *	не более 15,0 тыс.	не более 10,0 тыс.		
										* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения средств связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,49.				
		тип устройства (телефон стационарный)								тип устройства (телефон стационарный)	VoIP-телефон***	VoIP-телефон***		
		Поддержка SIP								Поддержка SIP	Да	Да		
		Поддержка кодеков								Поддержка кодеков	G.711/G.723/ G.726/G.729/ iLBC/G.722	G.711/G.723/ G.726/G.729/ iLBC/G.722		
		Поддержка DECT								Поддержка DECT	Без ограничений	Без ограничений		
		Интерфейсы								Интерфейсы	Без ограничений	Без ограничений		
		Подключение гарнитуры								Подключение гарнитуры	Без ограничений	Без ограничений		
		Bluetooth								Bluetooth	Без ограничений	Без ограничений		

				Дополнительные модули							Дополнительные модули	Без ограничений	Без ограничений			
				LCD-дисплей							LCD-дисплей	цветной	Любой тип без ограничений			
				Возможность видео-звонков							Возможность видео-звонков	Без ограничений	Без ограничений			
		383	рубли	предельная цена							предельная цена**	150 000,00	125 000,00			
											**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»					
											***Значения характеристик (за исключением характеристики "предельная цена") для товара типа "VoIP-телефон" при необходимости могут изменяться в случае осуществления таких закупок для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях.					
5	29.10.21	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндра не более 1500 см ³ , новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200				мощность двигателя	не более 200	не более 200		
					комплектация							комплектация	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпп или акпп (ркпп)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпп или акпп (ркпп)		

			38 3	рубли	предельная цена	не более 2,5 млн.	не более 2,0 млн.	не более 1,5 млн. (за исключение м должности заместителя руководител я структурног о подразделен ия федеральног о органа исполнитель ной власти)								предельная цена *	не более 1,5 млн.	не более 1,5 млн.					
																	* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения транспортных средств могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на легковой автомобиль (отечественный, новый) по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,855.						
6	29. 10. 22	Средства транспортные с двигателем с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров более 1500 см ³ , новые	25 1	лоша диная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200									мощность двигателя	не более 200	не более 200				
					комплектация												комплектаци я	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)				

			38 3	рубли	предельная цена	не более 2,5 млн.	не более 2,0 млн.	не более 1,5 млн. (за исключение м должности заместителя руководител я структурног о подразделен ия федеральног о органа исполнитель ной власти)								предельная цена *	не более 1,5 млн.	не более 1,5 млн.					
																	* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения транспортных средств могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на легковой автомобиль (отечественный, новый) по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составивший по состоянию на 1 января 2022 г. 1,855.						
7	29. 10. 23	Средства транспортные с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые	25 1	лоша дная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200									мощность двигателя	не более 200	не более 200				
					комплектация												комплектаци я	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)				

9	29. 10. 30	Средства автотранспортны с для перевозки 10 или более человек	25 1	лоша диная сила	мощность двигателя								мощность двигателя	не более 400	не более 400		
					комплектация								комплектаци я	любая, новос транспортно е средство, не было в употребленн и	любая, новос транспортно с средство, не было в употребленн и		
1 0	29. 10. 41	Средства автотранспортны е грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), новые	25 1	лоша диная сила	мощность двигателя								мощность двигателя	не более 420	не более 420		
					комплектация								комплектаци я	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиомагнит ола, электростек лоподъемни ки, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотума нные фары, мкпп или акпп (ркпп)		
1 1	29. 10. 42	Средства автотранспортны е грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с	25 1	лоша диная сила	мощность двигателя								мощность двигателя	не более 420	не более 420		

		искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые			комплектация							комплектация	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпш или акпш (ркпш)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпш или акпш (ркпш)		
1 2	29. 10. 43	Автомобили-тягачи седельные для полуприцепов	25 1	лошадиная сила	мощность двигателя							мощность двигателя	не более 500	не более 500		
					комплектация							комплектация	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпш или акпш (ркпш)	предельные требования: подогрев передних сидений, боковых зеркал, аудиоманитола, электростеклоподъемники, тканевый салон, усилитель руля (гидро или электро), передние противотуманные фары, мкпш или акпш (ркпш)		
1 3	29. 10. 44	Шасси с установленными двигателями для автотранспортных средств	25 1	лошадиная сила	мощность двигателя							мощность двигателя	не более 420	не более 420		
					комплектация							комплектация	на выбор	на выбор		
1 4	31. 01. 11	Мебель металлическая для офисов.			материал (металл)							материал (металл)	материал (металл)	материал (металл)		

		Пояснения по закупаемой продукции: мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			обивочные материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
			383	рубли	предельная цена								предельная цена	Не более 200 000	Не более 100 000		
15	31.01.12	Мебель деревянная для офисов. Пояснения по закупаемой продукции: мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			материал (вид древесины)	предельное значение: массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	предельное значение: массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	предельное значение: массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	предельное значение: массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение: массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		

				обивочные материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубли	предельная цена									предельная цена	Не более 200 000	Не более 200 000		
16	49.32.11	Услуги такси	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200						мощность двигателя	не более 200	не более 150		
					тип коробки передач автомобиля									тип коробки передач автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
					комплектация автомобиля									комплектация автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
					время предоставления автомобиля потребителю									время предоставления автомобиля потребителю	Не более 12 час/сутки	Не более 8 час/сутки		
			383	рубли	стоимость машино-часа									стоимость машино-часа	Не более 3 600,00	Не более 3 600,00		
17	49.32.12	Услуги по аренде легковых автомобилей с водителем	251	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200						мощность двигателя	не более 200	не более 150		

					тип коробки передач автомобиля							тип коробки передач автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
					комплектация автомобиля							комплектация автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
					время предоставления автомобиля потребителю							время предоставления автомобиля потребителю	24 час/сутки	24 час/сутки		
			38 3	рубль	стоимость машино-часа							стоимость машино-часа	Не более 2 000,00	Не более 2 000,00		
1 8	61. 10. 30	Услуги по передаче данных по проводным телекоммуникационным сетям. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг связи по передаче данных	25 47	гбит/сек	скорость канала передачи данных							скорость канала передачи данных	≤10	≤10		
	74 4		процент	доля потерянных пакетов								доля потерянных пакетов	Не более 10	Не более 10		
	38 3		рубль	предельная цена								предельная цена	не более 250 000,00 в месяц	не более 250 000,00 в месяц		
1 9	61. 20. 11	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг подвижной			тарификация услуги голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (лимитная/безлимитная)							тарификация услуги голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (лимитная/безлимитная)	лимитная/безлимитная	лимитная/безлимитная		

		радиотелефонной связи		мин; Гбайт	объем доступной услуги голосовой связи (минут), доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб)							объем доступной услуги голосовой связи (минут), доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб)	≤5000; ≤60	≤1500; ≤50		
					доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг), доступ в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб) (да/нет)							доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг), доступ в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (Гб) (да/нет)	да	да		
			38 3	рубль	предельная цена	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000				предельная цена *	не более 4 000	не более 2 000		
												* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,49.				
2 0	61. 20. 30	Услуги по передаче данных по беспроводным телекоммуникационным сетям. Пояснения по требуемой услуге:	38 3	рубль	предельная цена (для ноутбуков)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000				предельная цена *	не более 4 000	не более 2 000		
		— услуга связи для ноутбуков										* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				
		— услуга связи для планшетных компьютеров														

			38 3	рубли	предельная цена (для планшетных компьютеров)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000		не более 2 000			предельная цена **	не более 4 000	не более 2 000		
													** В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				
2 1	61. 20. 42	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети «Интернет» по беспроводным сетям. Пояснения по требуемой услуге: — услуга связи для ноутбуков — услуга связи для планшетных компьютеров	38 3	рубли	предельная цена (для ноутбуков)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000		не более 2 000			предельная цена *	не более 4 000	не более 2 000		
													* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения ноутбуков и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				
			38 3	рубли	предельная цена (для планшетных компьютеров)	не более 4 000	не более 4 000	не более 4 000		не более 2 000			предельная цена **	не более 4 000	не более 2 000		
													** В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2022 г. № 1051 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 1084» нормативы цены приобретения планшетных компьютеров и расходов на услуги связи могут быть изменены, путем их умножения на индекс потребительских цен на товары и услуги по данным Федеральной службы государственной статистики за период действия указанных нормативов, составляющий по состоянию на 1 января 2022 г. 1,084.				
2 2	77. 11. 10	Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких (не более 3,5 т) автотранспортных средств без	25 1	лошадиная сила	мощность двигателя	не более 200	не более 200	не более 200					мощность двигателя	не более 200	не более 200		
					тип коробки передач автомобиля								тип коробки передач автомобиля	Любой тип без ограничений	Любой тип без ограничений		

		водителя. Пояснения по требуемой услуге: услуга по аренде и лизингу легковых автомобилей без водителя;			комплектация автомобиля							комплектаци я автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
		услуга по аренде и лизингу легких (до 3,5 т) автотранспортны х средств без водителя			мощность двигателя							мощность двигателя	не более 200	не более 200		
					тип коробки передач автомобиля							тип коробки передач автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
						комплектация автомобиля						комплектаци я автомобиля	Без ограничений	Без ограничений		
2 3	58. 29. 13	Обеспечение программное для администрирован ия баз данных на электронном носителе. Пояснения по требуемой продукции: системы управления базами данных	38 3	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы							стоимость годового владения программны м обеспечение м (включая договоры технической поддержки, обслуживан ия, сервисные договоры) из расчета на одного пользовател я в течение всего срока службы	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00		
			38 3	руб.	общая сумма выплат по лицензионным и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранных юридических и физических лиц							общая сумма выплат по лицензионн ым и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранны х юридически х и физических лиц	Не более 250000	Не более 250000		

2 4	58. 29. 21	Приложения общие для повышения эффективности бизнеса и приложения для домашнего пользования, отдельно реализуемые. Пояснения по требуемой продукции: офисные приложения			совместимость с системами межведомстве нного электронного документообор ота (МЭДО) (да/нет)							совместимос ть с системами межведомст венного электронног о документоо борота (МЭДО) (да/нет)	да	да				
					поддерживаем ые типы данных, текстовые и графические возможности приложения								поддержива емые типы данных, текстовые и графические возможност и приложения	да	да			
					соответствие Федеральному закону «О персональных данных» приложений, содержащих персональные данные (да/нет)									соответстви е Федерально му закону «О персональн ых данных» приложений содержащих персональн ые данные (да/нет)	да	да		
			38 3	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы									стоимость годового владения программны м обеспечение м (включая договоры технической поддержки, обслуживан ия, сервисные договоры) из расчета на одного пользовател я в течение всего срока службы	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00		

2 5	58. 29. 31	Обеспечение программного для загрузки. Пояснения по требуемой продукции: средства обеспечения информационной безопасности			использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем							использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	российские криптоалгоритмы при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем			
					доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средств информационной безопасности								доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средств информационной безопасности	да	да		
			38 3	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы								стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	Не более 150 000,00	Не более 150 000,00		

2 6	58. 29. 32	Обеспечение программное прикладное для загрузки. Пояснения по требуемой продукции: системы управления процессами организации			поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета						поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета	да	да		
			38 3	руб.	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы							стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	Не более 250 000,00	Не более 250 000,00	
2 7	61. 90. 10	Услуги телекоммуникационные прочие. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг по предоставлению высокоскоростного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	25 47	гбит/ сек	максимальная скорость соединения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».							≤10	≤10		
			38 3	рубль	предельная цена							предельная цена	не более 250 000,00 в месяц	не более 250 000,00 в месяц	

II. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ТРЕБОВАНИЯ К ИХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИМ СВОЙСТВАМ (В ТОМ ЧИСЛЕ КАЧЕСТВУ) И ИНЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЦЕНЫ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)²

№ п/п	Код по ОК ПД	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации							
			Характеристика	Ед. изм.		Значение характеристики (норма обеспечения на человека в год)				
				Код по ОК ЕИ	Наименование	Центральный аппарат Минприроды России		Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения		
Отдельные виды товаров (работ, услуг), значения свойств (характеристик) и предельных цен ³ которых устанавливаются с учетом категорий и (или) групп должностей работников										
						Должности государственной гражданской службы		Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения		
						Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Руководитель, заместитель руководителя	Иные должности учреждения
1.		Услуги по санитарно-техническому содержанию служебных и технических помещений, санузлов.								
2.	81.2 1.10 .000	Ежедневная уборка помещений				Нормы положенности по уборке помещений на сотрудника				
3.			Очистка напольных покрытий, влажная уборка	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью

² В соответствии с пунктом 3 Правил, отдельные виды товаров, работ, услуг, не включенные в обязательный перечень, подлежат включению в ведомственный перечень при условии, если средняя арифметическая сумма значений следующих критериев превышает 20 процентов:

а) доля оплаты по отдельному виду товаров, работ, услуг для обеспечения федеральных нужд за отчетный финансовый год (в соответствии с графиками платежей) по контрактам, информация о которых включена в реестр контрактов, заключенных заказчиками, и реестр контрактов, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, заказчиками, их территориальными органами и подведомственными им организациями, предусмотренными пунктом 1 Правил, в общем объеме оплаты по контрактам, включенным в указанные реестры (по графикам платежей), заключенным соответствующими заказчиками, их территориальными органами и подведомственными им организациями, предусмотренными пунктом 1 Правил;

б) доля контрактов заказчиков, их территориальных органов и подведомственных им организаций, предусмотренных пунктом 1 Правил, на приобретение отдельного вида товаров, работ, услуг для обеспечения федеральных нужд, заключенных в отчетном финансовом году, в общем количестве контрактов этих заказчиков и их территориальных органов и подведомственных им организаций, предусмотренных пунктом 1 Правил, на приобретение товаров, работ, услуг, заключенных в отчетном финансовом году (далее – Критерии).

Примечание: Требования к закупасным заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), не включенным для нужд соответствующих заказчиков в ведомственный перечень, определяются заказчиками самостоятельно, в случае если средняя арифметическая сумма значений Критериев по таким отдельным видам товаров, работ, услуг не превышает 20 процентов.

³ При указании фиксированного размера цены товара, работы, услуги следует читать её как предельную цену, т. е. со значением «не более».

4.		Очистка напольных покрытий с использованием ручного инвентаря (влажная уборка)	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должность	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность
5.		Влажная уборка ножек стульев, офисных кресел	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	
6.		Очистка коврового покрытия пола с использованием пылесосов	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность
7.		Сбор мусора из мусорных корзин и замена полиэтиленовых пакетов Сбор мусора из бумагоизмельчителей и замена полиэтиленовых пакетов Подготовка и вынос мусора к местам накопления и загрузка в контейнеры	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должность	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность
8.		Полировка и чистка мебели, расположенной на высоте менее двух метров от пола без перемещения настольных предметов и документов Сбор мусора из мусорных корзин и замена полиэтиленовых пакетов	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	
9.		Сбор мусора из бумагоизмельчителей и замена полиэтиленовых пакетов	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	
10.		Подготовка и вынос мусора к местам накопления и загрузка в контейнеры	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность
11.		Полировка и чистка мебели, расположенной на высоте менее двух метров от пола без перемещения настольных предметов и документов	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	
12.		Удаление локальных загрязнений с дверей, дверных ручек и коробов, оконных рам	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должность	Не более 1; на площади закреплённой за должность		Не более 1; на площади закреплённой за должность	
13.		Влажная уборка и полировка мягкой мебели из кожи с применением спецсредств	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой	Не более 1; на площади закреплённой		Не более 1; на площади закреплённой	

					за должностью	за должностью		за должностью	
14.			Протирка и полировка стеклянных деталей интерьера (зеркала, перегородки, остекление перил, дверцы шкафов, за исключением окон) с использованием ручного инвентаря	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
15.			Очистка подоконников внутри помещений	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
16.			Удаление пятен со стен (если позволяет характер покрытия)	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
17.			Очистка плинтусов	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
18.			Очистка мебели, расположенной на высоте более двух метров от пола	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
19.			Очистка деталей интерьера, расположенных на высоте более двух метров от пола	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
20.			Чистка, протирка жалюзи, настенных часов	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью
21.	81.2 1.10 .000	Уборка входных групп, холла, лестниц, коридоров	Ежедневная			Нормы положенности по уборке помещений, на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.			
22.			Очистка лестничных маршей и площадок с использованием ручного инвентаря	879	условная штука	Не более 1			
23.			Удаление пыли и локальных загрязнений со стен	879	условная штука	Не более 1			
24.			Удаление загрязнений с дверей, дверных ручек и коробов	879	условная штука	Не более 1			
25.			Удаление пыли с плинтусов и подоконников; с гидрантов и огнетушителей; с наружных поверхностей элементов декора, радиаторов	879	условная штука	Не более 1			
26.			Влажная уборка горизонтальных и вертикальных поверхностей ступенек и лестничных площадок	879	условная штука	Не более 1			

27.			Удаление пыли, пятен и натирка спецсредствами перил	879	условная штука	Не более 1				
28.			Сухая чистка ковриков входных групп	879	условная штука	Не более 1				
29.			Влажная уборка полов с твердым покрытием ручным способом	879	условная штука	Не более 1				
30.			Очистка стеклянных дверей входных групп	879	условная штука	Не более 1				
31.			Чистка и мытьё специальными химическими средствами фасада крыльца и колонн	879	условная штука	Не более 1				
32.			Чистка и мытьё фасадных вывесок и табличек	879	условная штука	Не более 1				
33.			Чистка и мытьё, специальными химическими парпетов Центрального входа Минприроды России (корп. А и Б), в том числе облицованный парапет вдоль проезда к гаражу министра	879	условная штука	Не более 1				
34.	81.2 1.10 .000	Уборка залов заседаний	Ежедневная			Нормы положенности по уборке помещений на сотрудника				
35.			Удаление пыли и отпечатков рук со столов; полировка мебели	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
36.			Влажная уборка ножек стульев, кресел, полировка мебели из кожи с применением спецсредств	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
37.			Удаление локальных загрязнений с дверей и дверных коробов, оконных рам, подоконников	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
38.			Сухая чистка ковровых покрытий с помощью пылесоса	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
39.			Влажная уборка полов с твердым покрытием ручным способом	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
40.			Замена пластиковых пактов и влажная уборка корзин для мусора;	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	
41.			- сбор и вынос собранного мусора; - удаление пыли и отпечатков рук со столов; полировка мебели; - мытьё и протирка стаканов и подносов.	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	

42.	81.2 1.10 .000	Уборка лифтовых кабин	Ежедневная			Нормы положенности по уборке лифтовых кабин				
43.			Удаление локальных загрязнений внутренних поверхностей и поручней	879	условная штука	Не более 1				
44.			Удаление пыли, пятен следов пальцев (кнопочная панель внутри и снаружи лифта)	879	условная штука	Не более 1				
45.			Протирка и полировка зеркал	879	условная штука	Не более 1				
46.			Удаление мусора из рельсов для движения дверей лифта;	879	условная штука	Не более 1				
47.			Влажная уборка пола.	879	условная штука	Не более 1				
48.	81.2 1.10 .000	Уборка технических помещений, помещения водителей, кладов и подвалов	Ежедневная			Нормы положенности по уборке специальных помещений				
49.			Сбор и вынос мусора из мусорных корзин	879	условная штука	Не более 1				
50.			Влажная уборка полов	879	условная штука	Не более 1				
51.			Влажная уборка мебели	879	условная штука	Не более 1				
52.			Удаление локальных загрязнений с дверей и дверных коробов	879	условная штука	Не более 1				
53.			Влажная уборка горизонтальных и вертикальных поверхностей ступенек и лестничных площадок	879	условная штука	Не более 1				
54.			Уборка и санузлов	879	условная штука	Не более 1				
55.	81.2 1.10 .000	Уборка гаража министра	Ежедневная			Нормы положенности по уборке помещения (гаража)				
56.			Влажная уборка и удаление локальных загрязнений со стен, ворот	879	условная штука	Не более 2				
57.			Удаление пыли и загрязнений с гидрантов и огнетушителей	879	условная штука	Не более 2				
58.			Сухая чистка ковровых покрытий с помощью пылесоса	879	условная штука	Не более 2				
59.			Влажная уборка полов.	879	условная штука	Не более 2				
60.			Мытье стеклянных витринных стекол	879	условная штука	Не более 2				
61.	81.2 1.10	Ежедневная уборка санузлов	Ежедневная			Нормы положенности по уборке санузлов				

	.000									
62.		Очистка сантехники с использованием специальных химических средств	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	
63.		Очистка сидений унитазов с использованием специальных химических средств	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	
64.		Очистка пола с использованием ручного инвентаря и специальных химических средств	879	условная штука	Не более 3; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 4; на площади закреплённой за должностью	
65.		Очистка стен и перегородок на высоте менее двух метров от пола с использованием специальных химических средств	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью		
66.		Очистка деталей интерьера, расположенных на высоте менее двух метров от пола	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью		
67.		Нагирка зеркал, стеклянных поверхностей, аксессуаров	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью		
68.		Очистка металлических смесителей	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью					
69.		Очистка дверей и дверных проёмов	879	условная штука	Не более 1; на площади закреплённой за должностью					
70.		Сбор мусора из мусорных корзин и замена полиэтиленовых пакетов	879	условная штука	Не более 2; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью		Не более 1; на площади закреплённой за должностью	Не более 1; на площади закреплённой за должностью	

71.			Заправка диспенсеров жидким мылом, салфетками для рук, установка туалетной бумаги, замена при необходимости блока автоматического освежителя воздуха	879	условная штука	Не более 2; на площади закрепленной за должностью	Не более 1; на площади закрепленной за должностью		Не более 1; на площади закрепленной за должностью	
72.			<u>Мытье окон (генеральная уборка)</u> - с внутренней стороны - рам и подоконников	879	условная штука	Не более 1; на площади закрепленной за должностью	Не более 1; на площади закрепленной за должностью		Не более 1; на площади закрепленной за должностью	
73.			<u>Стирка</u> - полотенец - МОПов, салфеток	879	условная штука	Не более 2; на площади закрепленной за должностью	Не более 1; на площади закрепленной за должностью		Не более 1; на площади закрепленной за должностью	
74.			Перечень расходных моющих средств, материалов, инструмента и инвентаря, используемых для уборки бытовых, служебных, производственных помещений на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.			Нормы положенности для санитарно-гигиенического содержания на год				
75.	22.2 9.23 .120	Ведро 5 литров	Ведро пластик круглое - Пластмассовое ведро хозяйственно-бытового назначения - Имеет удобную перекидную ручку - Верхняя кромка ведра загнута наружу, что позволяет захватывать его и переносить без помощи ручки - Поверхность ведра гладкая, без рисунка - Материал пластик	796 383	штука рубль	Не более 60 357				
76.	22.2 9.23 .120	Ведро, 10 литров	- Материал: пластик. - Размер ведра по верхнему краю: 36 см x 22 см. - Высота стенок: 23,5 см.	796 383	штука рубль	Не более 60 674				
77.	22.2 9.23 .120	Ведро МОП (для швабры) с отжимом 13 л	- Прямоугольное ведро изготовлено из прочного долговечного пластика. - На внутренней стенке ведра имеются мерные деления. - Материал изделия: полипропилен Размер изделия: 0.38 X 0.285 X 0.3 м	796 383	штука рубль	Не более 40 18401				
78.	32.9 1.11 .000	Веник 5-ти прошивной	- Ширина метелки 30-35 - Длина 79 см - Вес 400-440 г - Материал: древесина - Материал рабочей части: пруток (стебель)	796 383	штука рубль	Не более 50 280				
79.	13.9 2.29 .110	Губка для мытья посуды 5 шт/уп	- Губки мытья посуды, столовых приборов, чистки поверхности плит, раковин, ванн и кафеля. - Абразивный слой легко очищает от грязи и нагара - Мягкий слой для деликатного мытья - Материал: поролон + абразив - Размер 95 x 65 мм - Цвет: в ассортименте	778 383	упаковка рубль	Не более 120 50				
80.	32.9 1.11	Держатель-флаундер	- Может использоваться для мойки и дезинфекции полов - Экологично в использовании	796	штука	Не более 80				

	.000	пластиковый универсальный для насадок МОП-ов (плоских), 40 см	<ul style="list-style-type: none"> - Подходит для вертикального и горизонтального вида отжимов - Эргономичен - Легкий вес - Прост в использовании - Подходит для различных видов МОПов - Подходит для МОПов с креплением карман / язык - Состав - пластик - Размер - 40 x 11 см 	383	рубль	2309
81.	32.9 1.11 .000	Держатель-флаундер пластиковый универсальный для насадок МОП-ов (плоских), 50 см	<ul style="list-style-type: none"> - Может использоваться для мойки и дезинфекции полов - Экологично в использовании - Подходит для вертикального и горизонтального вида отжимов - Эргономичен - Легкий вес - Прост в использовании - Подходит для различных видов МОПов - Подходит для МОПов с креплением карман / язык - Состав - пластик - Размер - 50 x 13 см 	796	штука	Не более 80
				383	рубль	4560
82.	32.9 1.11 .000	Комплект для уборки совков и щетка на ручке	<ul style="list-style-type: none"> - Делает уборку удобной и легкой - Благодаря длинным ручкам можно проделать работу не наклоняясь - Эластичный ворс на щетке не оставит от грязи и следа - Благодаря острому краю на совке грязь и мусор будут легко на него сметаться - Щетка крепится к совку благодаря специальному креплению - Общая длина 86 см - Длина ручки 76 см - Совок 22*24 см (глубина 22 см) - ширина щетки 18 см - ширина ворса 3,5 см - длина ворса 7 см - Материал – пластик 	839	комплект	Не более 40
				383	рубль	920
83.	20.4 1.32 .129	Кондиционер для белья 1 л	<ul style="list-style-type: none"> - Придает мягкость, свежесть помогает сохранить форму одежды - Обладает антистатическими свойствами - Помогает защитить ткань от преждевременного изнашивания - Сохраняет яркость цветов, облегчает глажение - Безопасность для кожи подтверждена дерматологами Вес 1000 мл 	112	литр	Не более 20
				383	рубль	357
84.	22.2 2.11 .190	Мешки д/мусора 120 л, 10 шт/уп	Мешок для мусора 120 литров 20 мкр	778	упаковка	Не более 3000
				383	рубль	845

85.	22.2	Мешки для мусора ПНД 30 л / 30 шт/уп	Мешок для мусора 6 мкр	778	упаковка	Не более 30000
	2.11 .190			383	рубль	335
86.	22.2	Мешки для мусора ПНД 60 л / 20 шт/уп	Мешок для мусора 60 литров 7 мкр	778	упаковка	Не более 460
	2.11 .190			383	рубль	3000
87.	20.4	Мыло хозяйственное	Тип средства-(мыло хозяйственное) Форма выпуска-(кусковое) Вес-(200 гр.)	796	штука	Не более 600
	1.31 .190			383	рубль	105
88.	32.9	Насадка для мытья пола	Диаметр: 22 см Длина: 28см Состав: хлопок/полиэстр Кол-во в упаковке: 1 шт Кол-во в транспортной упаковке: 18 шт	796	штука	Не более 600
	1.11 .000			383	рубль	840
89.	13.9	МОП веревочный	Тип: насадка МОП. Вид: для веревочной швабры. Форма: круглая. Крепление насадки МОПа: резьбовое. Диаметр резьбы: 23мм. Размер держателя (ДхШ), см: 2,14х2,14. Размер МОПа (ДхШ), см: 36х12. Материал МОПа: хлопок. Вес, грамм: не менее 250 г.	796	штука	Не более 400
	2.29 .110			383	рубль	417,5
90.	32.9	Насадка МОП плоская для швабры/держателя	- Состав -100% микрофибра - Крепление универсальное любые аналоги МОПов - Длина 40 см - Ширина 12 см	796	штука	Не более 100
	1.11 .000			383	рубль	370
91.	32.9	Насадка МОП плоская для швабры/держателя	- Состав -100% микрофибра - Крепление универсальное любые аналоги МОПов - Длина 50 см - Ширина 14 см	796	штука	Не более 250
	1.11 .000			383	рубль	525
92.	22.1	Перчатки латексные двухслойные	Перчатки латексные двухслойные, обеспечивают комфортное и свободное движение, а также обладают гипоаллергенными свойствами	715	пара	Не более 180
	9.60 .114			383	рубль	150
93.	22.1	Перчатки латексные с неопреном	Перчатки латексные двухслойные, обеспечивают комфортное и свободное движение, а также обладают гипоаллергенными свойствами	715	пара	Не более 120
	9.60 .114			383	рубль	200
94.	22.1	Перчатки одноразовые нитриловые 100 шт./уп.	- Упаковка: 200 штук - Коробка: 10 пар в уп. ГОСТ 12.4.252 Размер L. Тип универсальные. Длина 240 мм. Перчатки нитриловые обеспечивают комфортное прилегание к кисти и свободное движение, а также обладают высокой тактильной чувствительностью не содержат латекса и пудры, обладают гипоаллергенными свойствами	778	упаковка	Не более 12
	9.60 .119			383	рубль	1700
95.	14.1	Перчатки х/б	Перчатки х/б - размер М - тип Эконом	715	пара	Не более 2000
	2.30 .150			383	рубль	57
96.	32.9 1.11	Пипидастр (метелка для	Искусственная – каучук/микрофибра/полипропилен. - Позволяет чистить любой материал включая:	796	штука	Не более 10

	.000	уборки мелкой пылью)	полированные поверхности, дерево, стекло. - Имеет долгий срок службы;	383	рубль	1500
97.	20.4 1.43 .120	Полироль / спрей, для пластика и кожи 450 мл	- Форма выпуска-(аэрозоль) - Объем-(450 мл) - Тип средства-(полироль)	796	штука	Не более 100
				383	рубль	835
98.	13.9 2.14 .120	Полотенце вафельное отбеленное 45x100 см. 10 шт/уп	- Полотенце вафельное - Цвет – белый/отбеленное - Размер - 45x100 см. - Упаковка - 10 шт/уп	778	упаковка	Не более 36
				383	рубль	2530
99.	20.4 1.32 .121	Порошок стиральный автомат д/белого белья	- Тип - Порошок стиральный - Вид - автомат - Цвет - д/белого белья	166	килограмм	Не более 100
				383	рубль	505
100.	20.4 1.32 .129	Жидкий гель стиральный д/белого белья	- Тип – жидкий гель стиральный - Вид - автомат - Цвет - д/белого белья	112	литр	Не более 50
				383	рубль	1200
101.	20.4 1.44 .190	Профессиональная химия для ковров, 0,5 л	Объем/вес: 500 мл/г Эффект от использования: удаление водонерастворимых загрязнений Отдушка: нет pH: 6 Дозатор: распылитель Упаковка: флакон	796	штука	Не более 7
				383	рубль	1000
102.	20.4 1.44 .190	Профессиональная химия для мягкой мебели, 0,5 л	Объем/вес: 500 мл/г Эффект от использования: удаление водонерастворимых загрязнений Отдушка: нет pH: 6 Дозатор: распылитель Упаковка: флакон	796	штука	Не более 8
				383	рубль	1200
103.	20.4 1.44 .190	Профессиональная химия д/сильных загрязнений (от чернил в том числе), 0,5 л	Предназначен для очистки самых трудных загрязнений, в том числе и застарелых пятен. Может использоваться для удаления пятен жира, остатков пищи, известкового налета, ржавчины и плесени. Подходит для очистки всех видов поверхностей — плитки, кафеля, фарфора, фаянса, пластика, линолеума и других. Форма выпуска Спрей	796	штука	Не более 15
				383	рубль	3000
104.	32.9 1.11 .000	Рукоятка бесшовный алюминий	- Используется для уборки полов - К палке крепится флаундер - Длина палки - 140 см	796	штука	Не более 60
				383	рубль	685
105.	32.9 1.11 .000	Рукоятка ЕВРОРЕЗЬБА	- Диаметр: 22 см - Длина: 130 см - Состав: металл	796	штука	Не более 60
				383	рубль	530
106.	13.9 2.29 .120	Салфетка хозяйственная микрофибра 30x30 см 4 шт/уп	- Состав микрофибра - Размер - 30x30см - Упаковка 4шт/уп	778	упаковка	Не более 300
				383	рубль	345

107.	13.9	Салфетки (тряпки) для стекол гладкая микрофибра, 30x30 см	- Тип - тряпки для стекол - Состав микрофибра - Размер - 30x30 см	796	штука	Не более 300
	2.29 .120			383	рубль	345
108.	22.2	Совок д/мусора овальный	Предназначен для уборки помещений - Овальная форма совка с удобной ручкой - Плотно прилегает к полу, что позволяет собирать весь мусор - Длина совка 22 см - Ширина совка 23см - Длина ручек 10см - Глубина совка: 15 см - Резиновая кромка у совка: да - Отверстие для крючка: да	796	штука	Не болсс 60
	9.23 .120			383	рубль	108
109.	20.4	Средства от насекомых	Тип средства - от насекомых объем 20 мл спрей	796	штука	Не более 25
	1.44 .190			383	рубль	1800
110.	20.4	Средство для мытья посуды	Тип средства - для мытья посуды объем 450 мл. Форма выпуска: гель. Наличие антибактериального компонента: да. Для использования в посудомоечной машине: нет.	796	штука	Не более 100
	1.32 .111			383	рубль	485
111.	20.4	Средство для мытья пола 5 л/канистра	Тип средства-(средство для полов/напольных покрытий в помещениях) Объём-(5000 мл.)	796	штука	Не более 250
	1.32 .119			383	рубль	2000
112.	20.4	Средство для стекол с курком, 500 мл	Тип средства-(универсал для мытья) объём-(500 мл.) Отдушка-(лимон)	796	штука	Не болсс 300
	1.32 .113			383	рубль	826
113.	20.4	Средство для мытья стен, 500 мл	Санитарно-гигиеническое средство уничтожает микробы, грибок, неприятные запахи. Предназначено для чистки и антимикробной обработки раковин, ванн, душевых кабин, унитазов, профилактики засоров канализационных стоков, мытья керамической плитки, любых твердых моющихся напольных покрытий, настенных панелей, моющихся обоев, бытовой техники.	796	штука	Не более 4
	1.32 .114			383	рубль	5045
114.	20.4	Средство для чистки и ухода за изделиями из кожи, 500 мл	Средство для чистки и ухода за изделиями из кожи - Средство для деликатной очистки и продления срока службы изделий из кожи. - Возвращает кожаным изделиям первоначальный вид, мягкость и эластичность, естественный шелковистый блеск и приятный запах - Предотвращает старение и при регулярном применении существенно продлевает срок их службы Рекомендуется для регулярной обработки кожаной мебели, салонов автомобилей, пальто, курток, сумок, портфелей, ремней, высококачественной обуви и т.п. - Объем 500 мл	796	штука	Не более 12
	1.44 .190			383	рубль	1075
115.	13.9	Тряпка микрофибра 300 г 70x80 см	- Материал: микрофибра - Длина: 70 см - Ширина: 80 см	796	штука	Не более 260
	2.29 .110			383	рубль	537

			<ul style="list-style-type: none"> - Количество в комплекте: 1 шт. - Плотность: 300 г/м2 - Упаковка: полиэтиленовый пакет с европодвесом - Назначение: для мытья пола 			
116.	13.9 2.29 .110	Тряпка для пола ХПП (нетканое холстопршивное полотно) часто прошивная	<ul style="list-style-type: none"> - Мягкая сделана из 100% хлопка - Эффективно впитывает воду и грязь - Очищает поверхности от грязи и пыли - Легко отжимается - Размер: 80x100 см - Материал: хлопок 	796 383	штука рубль	Не более 50 290
117.	32.9 1.11 .000	Швабра д/пола	Швабра для пола - отжимная х/б - вращающаяся металлическая ручка Состав: хлопок/полиэстр	796 383	штука рубль	Не более 50 8952
118.	32.9 1.11 .000	Швабра Держатель	Швабра Держатель МОПов Ручка 15см Материал - пластик	796 383	штука рубль	Не более 20 2000
119.	32.9 1.11 .000	Щетка жесткая д/сильных загрязнений	Ширина щетки: 24 см Длина ворса: 2,5 см Диаметр резьбы под ручку: 2,3 см Щетина жесткая ЭКО скраббер	796 383	штука рубль	Не более 20 2506
120.	32.9 1.11 .000	Щетки (упожки) для пола	<ul style="list-style-type: none"> - Щетка без труда удалит любые загрязнения - Можно чистить плитку кафель ковер и другие поверхности - Размер - 15 см х 6см - Высота щетины 3см - Материал – пластик 	796 383	штука рубль	Не более 20 356
121.	20.4 1.41 .000	Баллон сменный для автоосвежителя, 75 мл	Форма выпуска-(аэрозоль) Объем-(75 мл)	796 383	штука рубль	Не более 100 2206
122.	20.4 1.41 .000	Баллон сменный для автоосвежителя, 250 мл	Форма выпуска-(аэрозоль) Объем-(250 мл)	796 383	штука рубль	Не более 100 2026
123.	17.2 2.11 .110	Бумага туалетная Premium 170 м 12 рул/уп	<ul style="list-style-type: none"> - Мягкая бумага с тиснением - С перфорацией - 2 слоя - Материал 100% целлюлоза - Листов в рулоне 140 - Рулонов в упаковке 12 	778 383	упаковка рубль	Не более 2000 4252
124.	17.2 2.11 .110	Бумага туалетная Deluxe 3 сл бел 100% цел 20, 7 м 150 л 8 рул/уп	<ul style="list-style-type: none"> - Мягкая бумага с тиснением - С перфорацией - 3 слоя - Материал 100% целлюлоза 	778 383	упаковка рубль	Не более 3000 436

			- Листов в рулоне 140 - Рулонов в упаковке 8			
125.	17.2 2.11 .130	Полотенца бумажные Premium 2 сл 170 м - 6 рул/уп	- Полотенца из бумаги - С перфорацией - 2 слоя - Материал 100% целлюлоза - Рулонов в упаковке 6	778 383	упаковка рубль	Не более 6000 2600
126.	13.9 2.14 .120	Полотенце махровое 10 шт/ упак	- Полотенце махровое Размер – ДхШ не менее 30 см и не более 35 см Назначение: для ванной комнаты	778 383	упаковка рубль	Не более 10 8280
127.	20.4 1.32 .113	Средство для стекла усиленная формула 0,5 л	Тип средства-(универсал для мытья) объем-(500 мл.)	796 383	штука рубль	Не более 100 3471
128.	17.2 2.11 .110	Бумага туалетная д/дисп двуслойная 170 м / рулон 12 рулон/уп	- Мягкая бумага - 2 слоя - Материал 100% целлюлоза - Листов в рулоне 140 - Рулонов в упаковке 12	778 383	упаковка рубль	Не более 3000 4865
129.	22.2 9.23 .120	Ведро пластмассовое (отдельно для санузла и туалета), 10 л	- Материал: пластик. - Размер ведра по верхнему краю: 36 см х 22 см. - Высота стенок: 23,5 см.	796 383	штука рубль	Не более 100 895
130.	22.2 9.23 .120	Держатель- флаундер пластиковый универсальный (отдельно для санузла и туалета)	- Может использоваться для мойки санузла и туалета - Экологично в использовании - Эргономичен - Легкий вес - Прост в использовании - Подходит для различных видов МОПов - Подходит для МОПов с креплением карман / язык - Состав – пластик	796 383	штука рубль	Не более 100 1320
131.	32.9 1.11 .000	Насадка МОП плоская для швабры/держателя длина 50 см, (отдельно для санузла и туалета)	- Может использоваться для мойки санузла и туалета - Экологично в использовании - Эргономичен - Легкий вес - Прост в использовании - Подходит для различных видов МОПов - Подходит для МОПов с креплением карман / язык - Состав – пластик - Тип материала микрофибра	796 383	штука рубль	Не более 100 1100
132.	32.9 1.19 .130	Ершик для унитаза с подставкой (отдельно для санузла и туалета)	- Напольный держатель - Для уборки туалетных комнат - Интересный дизайн - Возможна обработка при высоких температурах для	839 383	комплект рубль	Не более 100 1190

			уничтожения микробов - Длительный срок службы - Размер: 0.115 x 0.115 x 0.325 м			
133.	20.4 1.31 .130	Мыло жидкое Крем-мыло 5 л (отдельно для санузла и туалета)	Вид упаковки-(пластиковая канистра) Тип средства-(крем-мыло) Объем канистры-(5000 мл.)	796 383	штука рубль	Не более 600 675
134.	22.2 9.23 .130	Дозатор для мыла / дезинфицирующих средств	Диспенсер для жидкого мыла. Объем не менее 500 мл. Назначение: для жидкого мыла. Механизм управления: ручной. Способ заправки: наливной дозатор. Подходит для средств: гелеобразных. Материал: пластик. Разрешено для детских учреждений: да. Размер: 163x104x93 мм	796 383	штука рубль	Не более 100 1735
135.	17.2 2.11 .130	Полотенца бумажные д/дисп. Z слож 1сл втор 170 л 20 пач/уп (отдельно для санузла и туалета)	- Полотенца из бумаги - 1 слой - Материал 100% целлюлоза - Рулонов в упаковке 4	778 383	упаковка рубль	Не более 1000 3580
136.	20.4 1.32 .114	Средство моющее для туалетов и ваннх комнат, с содержанием хлора, 750 мл (отдельно для санузла и туалета)	Тип средства: жидкое Объем/вес:750 мл Назначение: отбеливание Наличие хлора: да Тип применения - (раковины, унитазы, сантехника)	796 383	штука рубль	Не более 1000 785
137.	20.4 1.32 .114	Средство моющее и дезинфицирующее универсальное концентрированно е с повышенным содержанием хлора концентрат гель, 750 мл (отдельно для санузла и туалета)	Тип средства: жидкое Объем/вес:750 мл Назначение: отбеливание Наличие хлора: да Благодаря гелевой основе средство экономично в применении, а активные добавки улучшают отбеливающее, моющее и дезинфицирующее действие. Добавка ароматизатора значительно снижает запах хлора	796 383	штука рубль	Не более 1000 840
138.	20.2 0.14 .000	Средство Моющее и дезинфицирующее универсальное концентрированно с с повышенным содержанием хлора - хлорные таблетки	- Не имеет выраженного запаха хлорида натрия благодаря отдушке. - Экономично благодаря гелевой текстуре и активным компонентам. - Используется для отбеливания сантехники, посуды, кафельной плитки и других поверхностей. - Благодаря гелевой основе средство экономично в применении,	778 383	упаковка рубль	Не более 100 1400

		300 шт/банка (отдельно для санузла и туалета)	а активные добавки улучшают отбеливающее, моющее и дезинфицирующее действие. Добавка ароматизатора значительно снижает запах хлора - Отбеленная ткань не теряет прочности. - Обрабатываемая поверхность: сантехника, полы, рабочие поверхности			
139.	20.4 1.32 .114	Средство моющее для туалетов и ванных комнат	Белизна гель концентрат. 5л. Наличие антибактериального компонента: Да. Средство хлорсодержащее: Да. Форма выпуска: гель. Средство спиртосодержащее: Нет	796 383	штука рубль	Не более 2000 1567
140.	20.4 1.44 .190	Средство чистящее для сантехники (отдельно для санузла и туалета)	Предназначено для чистки раковин, унитазов, ванн, фарфоровых изделий и кафеля от ржавчины, известковых отложений, жировых и прочих загрязнений. Объем 750 гр Форма выпуска гель Без содержания хлора	796 383	штука рубль	Не более 2000 675
141.	20.4 1.44 .120	Средство чистящее (отдельно для санузла и туалета)	Средство чистящее тип порошок вес 480г	796 383	штука рубль	Не более 2000 560
142.	20.4 1.32 .114	Таблетка для писсуаров 34 шт./уп., 1 кг. (отдельно для санузла и туалета)	- Таблетки для писсуаров - Чистка поверхностей - Дезинфицируют сантехнику, устраняют неприятный запах, удаляют каменистый налет и препятствуют его появлению. - Очищают не только сами писсуары, но и стенки канализационных труб. Не содержат формальдегид	778 383	упаковка рубль	Не более 100 895
143.		Услуги по санитарно-техническому содержанию прилегающей территории				
144.	81.2 9.19 .000	Услуги по содержанию прилегающей территории (осенне-зимний период)	Ежедневная			Нормы положенности по уборке площади прилегающей территории в 11 866, кв.м.
145.			Удаление мусора, прогирка, чистка, промывка урн	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости
146.			Поддержание чистоты около контейнеров с ТБО и КГМ, уборка после загрузки мусора в машины.	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости
147.			Удаление загрязнений (песка, снега, пуха) с грязезащитных покрытий на входе в здание.	879	условная штука	Не более 1 раза в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости
148.			Уборка мусора, песка и опавших листьев с использованием ручного инвентаря	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости

149.			Укладка листьев в контейнеры	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости	
150.			Уборка территории от снега с применением ручного инвентаря, уборка мусора, поддержание чистоты, посыпка антигололедными средствами	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости	
151.			Удаление снега и наледи с тротуаров с помощью ручного инвентаря, посыпка антигололедными средствами	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости	
152.			Удаление снега и наледи со ступеней на входных группах здания Минприроды России (корп. А и Б), посыпка антигололедными средствами	879	условная штука	Не менее 2 раз в день, (в зимнее время при обильных снегопадах уборка территории может производиться в ночное время, выходные и праздничные дни), по необходимости	
153.	81.2 9.19 .000	Услуги по содержанию прилегающей территории (весенне-летний период)	Ежедневная			Нормы положенности по уборке площади прилегающей территории в 11 866, кв.м.	
154.			Удаление мусора, прогирка, чистка, промывка урн	879	условная штука	Не менее 2 раз	
155.			Подметание, удаление мусора, песка, листвы, пуха, прочих загрязнений с применением ручного инвентаря, поддержание чистоты территории в течение дня.	879	условная штука	Не менее 2 раз	
156.			Полив территории автостоянки, тротуаров.	879	условная штука	Не менее 2 раз	
157.			Мытье ступеней входных групп здания Минприроды России (2-ух корпусов) с использованием специальных химических средств.	879	условная штука	Не менее 2 раз	
158.			Уборка газонов от мусора, листвы	879	условная штука	Не менее 2 раз	
159.			Полив газонов, деревьев, кустов	879	условная штука	Не менее 2 раз	
160.			Уход за кустарниками и деревьями, стрижка кустов, обрезка деревьев, рыхление, полив земли вокруг кустарников и деревьев; покраска стволов деревьев, уход за кустарниками в однорядной живой изгороди, обрезка деревьев (при подготовке к весеннему периоду)	879	условная штука	Не менее 2 раз	
161.			Скашивание травы с использованием газонокосилок, уборка скошенной травы	879	условная штука	Не менее 2 раз	
162.		Перечень расходных моющих средств, материалов, инструмента и инвентаря, используемых для уборки прилегающей территории площадью 11 866 кв.м.					Нормы положенности для санитарно-техническому содержанию территории на год
163.	25.9 9.29 .129	Лопата штыковая	Лопата штыковая материал - металл	796	штука	Не более 30	
				383	рубль	4200	
164.	25.9 9.29 .123	Лопата совковая	Лопата совковая для уборки снега материал – пластик	796	штука	Не более 30	
				383	рубль	4800	

165.	25.9 9.29 .129	Движки	Движки для уборки снега Материал корпуса - сталь Конструкция не складная Материал черенка металл	796 383	штука рубль	Не более 30 8000
166.	14.1 2.30 .150	Рукавицы	Рукавицы	715 383	пара рубль	Не более 300 1010
167.	32.9 1.11 .000	Метла	Метла	796 383	штука рубль	Не более 3000 175
168.	20.5 9.59 .900	Реагент противогололедны й, кг	Реагент противогололедный «-20С» 25кг А-Стандарт Состав: натрий хлор + кальций хлор Применяется до -20С. Самый бюджетный вариант, учитывая климатические условия нашей зимы, где температура воздуха не опускается ниже -20С. Предназначен для обработки дорог, улиц, дворовых территорий, пешеходных, парковочных зон и тротуаров.	778 383	упаковка рубль	Не более 1000 1119
169.	25.9 9.12 .119 / 25.9 9.29 .129	Совок-ловушка металлический	Совок металлический предназначен для уборки территории - Плотно прилегает к поверхности, что позволяет собирать весь мусор - Наличие крышки	796 383	штука рубль	Не более 50 2800
170.	25.7 3.30	Лом	Лом отбойный для снега и наледи В соответствии с КТРУ 25.73.30.000-00000002	796 383	штука рубль	Не более 5 4230
171.	22.1 9.30 .120	Поливочный шланг	Поливочный шланг на 20-25 м материал резина/пвх	796 383	штука рубль	Не более 10 13430
172.	28.2 2.18 .390	Тележка грузовая	Тележка грузовая одноосная грузоподъемность до 250 кг	796 383	штука рубль	Не более 2 19430
173.	25.7 3.10 .000	Грабли	Грабли металлические	796 383	штука рубль	Не более 30 2240

174.	25.7 3.10 .000	Грабли всерные	Грабли всерные 20 зубьев, с черенком, плоские	796 383	штука рубль	Не более 30 2385
175.	22.2 1.29 .130	Коннектор	Коннектор с автостопом для шлангов	796 383	штука рубль	Не более 10 2680
176.	25.7 3.10 .000	Мотыжка	Мотыжка комбинированная	796 383	штука рубль	Не более 10 1230
177.	25.7 3.10 .000	Секатор	Секатор 20,5 см Материал лезвия - сталь Материал рукояток - пластик Тип привода - пружинный Тип лезвий – плоскостные	796 383	штука рубль	Не более 10 4550
178.	16.2 9.11 .110	Черенок	черенок диаметром d=30 для лопат/грабель	796 383	штука рубль	Не более 100 280
179.	16.2 9.11 .110	Черенок	черенок диаметром d=40 для лопат/грабель	796 383	штука рубль	Не более 100 335
180.	32.9 1.11 .000	Щетка жесткая	Щетка жесткая для сильных загрязнений, для пола 50см Ширина щетки: 50 см Щетина жесткая	796 383	штука рубль	Не более 10 950
181.	43.2 9.19 .110	Эксплуатация и техническое обслуживание лифтового оборудования в составе 4 штук				Нормы положенности по обслуживанию лифтового оборудования

182.	Техническое обслуживание (ТО-1) – 1 раз в месяц	<ul style="list-style-type: none"> - проверка освещения на этажной площадке основного посадочного этажа; - проверка исправности вызывных аппаратов; - проверка и очистка от грязи створок дверей шахты; - проверка створок дверей шахты, их исправность и работа; - проверка исправности светового табло; - очистка купе кабины; - проверка работы аппарата приказов и вызовов; - очистка от грязи пазов кабины и шахты; - регулировка зазоров между щитами и плинтусами подвижного пола кабины; - проверка работы и исправности механизма реверса дверей кабины; - проверка точности остановок кабины; - проверка запирающего устройства дверей кабины; - проверка доступности прохода к машинному помещению; - проверка исправности двери и замка машинного помещения; - проверка исправности лампы в машинном помещении; - проверка чистоты и порядка в машинном помещении; - проверка исправности громкоговорящей связи с оперативно диспетчерской службой из машинного помещения и из кабины лифта; - очистка от грязи вводного устройства; - очистка от грязи тормозного устройства; - проверка уровня масла в редукторе главного привода, при необходимости долив; - проверка работы и исправности канатоведущего шкива и отводных блоков; - проверка работы лебедки; - проверка срабатывания концевого выключателя; - проверка освещенности шахты лифта; - проверка чистоты головки кабины. 	879	условная штука	Не более 12
183.	Техническое обслуживание (ТО-3) – 1 раз в три месяца	<ul style="list-style-type: none"> - работы в составе ТО-1; - проверка хода якоря тормозного устройства; - проверка исправности клемных соединений электропроводки тормозного магнита; - проверка и измерение износа лунок канатоведущего шкива и отводного блока; - проверка и очистка от грязи подшипников отводного блока; - проверка выработки канатоведущего шкива на выходном валу редуктора; - проверка состояния несущих канатов; 	879	условная штука	Не более 4

		<ul style="list-style-type: none"> - регулировка и проверка контакта слабины тяговых канатов; - проверка, регулировка уровня масла в приводе дверей кабины, долив; - проверка натяжения ремня привода дверей кабины. 			
184.	Техническое обслуживание (ТО-6) – 1 раз в полгода	<ul style="list-style-type: none"> - работы в составе ТО-1 и ТО-3; - вводное устройство (техническое состояние, электрические параметры, зазоры, смазка); - проверка зазоров между створками дверей шахты и обрамлением, нижним торцом створок ДШ и порогам дверей шахты; - проверка и регулировка пружин тормозного магнита; - смазка осевых и шарнирных соединений тяговых механизмов; - проверка отсутствия течи масла из корпуса редуктора главного привода; - проверка осевого люфта червячного вала редуктора главного привода; - проверка бокового зазора в зацеплении червячной пары редуктора главного привода; - очистка лунок канатоведущего шкива и блока от грязи; - регулировка и проверка ограничителя скорости; - проверка срабатывания контактов концевого выключателя; - регулировка и очистка оборудования станции управления; - проверка срабатывания контакта ловителей; - проверка работы балансирной подвески; - проверка крепления электродвигателя и редуктора привода дверей кабины; - проверка течи масла из редуктора привода дверей кабины; - проверка износа зубьев червячной передачи редуктора привода дверей кабины; - очистка контактов реле выключателей конечных открывания (ВКО) и закрывания дверей (ВКЗ), выключателей реверса (ВБР); - проверка зазоров между кромками водила и амортизаторами упоров; - проверка зазора между роликом водила и упором каретки при закрытых дверях; - проверка зазора между боковой поверхностью штифта и упором при закрытых створках дверей; - проверка перекрытия штифтом водила упора отводки; - проверка зазора между упором и замком дверей кабины; 	879	условная штука	Не более 2

			<ul style="list-style-type: none"> - проверка зазора между линейкой и роликами кареток дверей кабины; - проверка состояния оборудования и регламентируемых зазоров между элементами верхней балки дверей шахты; - проверка зазоров между роликами замков и порогом кабины; - проверка зазоров между отводками дверей кабины и порогами дверей шахты; - проверка состояния и крепления направляющих кабины и противовеса; - проверка износа вкладышей бацмаков кабины и противовеса; - проверка крепления грузов и состояние пружин противовеса; - проверка смазки шарниров подвесок кабины и противовеса; - проверка зазоров между шахтными датчиками и шунтами; - проверка зазоров между клиньями ловителей и направляющими; - проверка состояния освещения и оборудования приямка; - проверка работы подвижного пола кабины; - проверка работы натяжного устройства; - проверка работы буферного устройства. 			
185.		Техническое обслуживание (ТО-12) – 1 раз в год:	<ul style="list-style-type: none"> - работы в составе ТО-1, ТО-3, ТО-6; - проверка заземляющих устройств и цепей заземления; - смазка шарниров натяжного устройства; - смазка шарниров подвижного пола. 	879	условная штука	Не более 1
186.		Техническое обслуживание электроустановочных систем и оборудования				Нормы положенности по обслуживанию электроустановочных систем и оборудования на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
187.	33.1 4.11. .000	Комплекс мероприятий электромонтажных услуг по техническому обслуживанию электроустановочных систем и оборудования	<ul style="list-style-type: none"> - устранение неисправностей участков электрической сети здания, устранение неисправностей поврежденных участков групповой линии питания электрошлит, замена предохранителей, ламп, автоматических выключателей, пакетных переключателей вводно-распределительных устройств, щитов, шкафов, ремонт и замена выключателей, светильников, автоматики и автоматических приводов, выполнение небольших объемов электромонтажных работ; - проведение замеров сопротивления изоляции и заземления электросетей и оборудования с составлением технического отчета (сроки и периодичность указаны в «Регламенте технического обслуживания систем электроснабжения зданий»); 			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости

- выполнение переключений электроустановок (ВРУ) и кабельных линий, находящихся в границах балансовой и эксплуатационной ответственности Заказчика по аварийному уведомлению ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – «МОЭСК»);

- предоставление информации (переключение кабельных линий по уведомлению, характеристика нагрузок по предписанию и т.д.) по требованию энергоснабжающей организации в «Московские кабельные сети» филиал ОАО «МОЭСК» для формирования графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (периодичность – 2 (два) раза (июнь, декабрь) в течение срока исполнения обязательств по Контракту);

- периодическую протяжку соединений кабелей и проводов защитной и регулирующей аппаратуры, шинных соединений ВРУ, поэтажных щитков (подходящих и отходящих магистральных линий к осветительному и силовому оборудованию);

- внесение изменений и дополнений в однолинейные схемы: щитков осветительных (ЩО), щитков аварийного освещения (ЩАО), щитков распределительных (ЩР), щитков компьютерных (ЩК), щитков для кондиционеров и тепловых завес, панелей ВРУ;

- участие в проверках, проводимых органами Ростехнадзора, Госпожнадзора, специалистами инженерных центров и других органов и организаций в рамках исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом;

- ежемесячное снятие показаний приборов учета расхода электроэнергии с передачей результатов в установленные сроки в ПАО «Мосэнергосбыт» и ответственному сотруднику от Заказчика (согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442);

- систематический обход помещений здания с целью выявления неисправного электрооборудования;

- проведение дежурного режима работы для обеспечения бесперебойного электроснабжения и работы оборудования помещений здания;

- проверка прочности крепления механической защиты, мест ввода в аппараты, распределительные пункты, защиты проводок в местах входа и выхода в трубы, состояние заземления трубных проводок;

- осмотр мест прохода проводок через стены и перекрытия, крепления и состояния конструкций, по которым проложены кабели и провода, восстановление нарушенной маркировки, надписей и предупредительных плакатов;

- устранение провеса сетей, мест с поврежденной

			<p>изоляция;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение ревизии 5-ти электрощитовых здания и 142 поэтажных щитков; - осмотр изоляции электросетей, состояние пазов, плотности соединений и штуцеров во взрывоопасных и пожароопасных помещениях, состояние экранирующих оболочек и защитных покрытий; - замена ламп освещения и стартеров, замена неисправной арматуры осветительных приборов, электрических выключателей и розеток; - проведение замеров фактических нагрузок в щитовых и сбор исходных данных по электрическим нагрузкам служебных помещений здания; - постоянный контроль над отсутствием перегревов и за соответствие сетей фактическим нагрузкам; - принятие необходимых мер вплоть до немедленного отключения сетей при аварийных ситуациях; - проведение ППО и ППР наружных и внутренних электроосветительных, силовых сетей и сетей заземления, бомбоубежища, ФОК, шлагбаумов, электроосветительной арматуры, бытовых и офисных электроприборов и аппаратуры; - ППО и ППР электротехнического оборудования бойлерной, воздушно-тепловых завес, дизель-генератора; - проверка срабатывания устройств защитного отключения; - проверка исправности аварийного и эвакуационного освещения; - ремонт и замена неисправных эвакуационных светильников «ВЫХОД»; - очистка электрооборудования и светильников от пыли; - ведение учета, формирование заявок и приобретение расходного материала. 			
188.		Перечень электромонтажных средств по их техническому обслуживанию				
189.		Силовые сети, проложенные по кирпичным и бетонным основаниям				Нормы положенности по прокладке силовых сетей на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
190.	27.3 2.13 .124	провод	провод сечением 3х1.,5-6 кв.мм	006	метр	Не более 87227
191.	27.3 2.13 .124	провод	провод ВВГнг 4х6 кв.мм	006	метр	Не более 7322

192.	27.3 2.13 .124	провод	провод ВВГнг 4x25 кв.мм	006	метр	Не более 400
193.	27.3 2.13 .124	провод	провод ВВГнг 4x10 кв.мм	006	метр	Не более 540
194.	27.3 2.13 .124	провод	провод АПВ 1x75 кв.мм	006	метр	Не более 420
195.	27.3 2.13 .124	провод	провод АВВ 1x10 кв.мм	006	метр	Не болсс 400
196.	27.3 2.13 .124	провод	провод ПВ 1x10 кв.мм	006	метр	Не более 320
197.	27.3 2.13 .124	провод	провод ПВ 1x50 кв.мм	006	метр	Не более 400
198.		Электроустановочные изделия				Нормы положенности по наличию электроустановочных изделий исходя из состава силовых сетей
199.	27.3 3.13 .110	розетки	розетки 1-о местные	796	штука	Не болсс 2257
200.	27.3 3.13 .110	розетки	розетки 2-х местные	796	штука	Не более 1086
201.	27.3 3.13 .110	выключатели	выключатели 1-о клавишные	796	штука	Не более 687
202.	27.3 3.13 .110	выключатели	выключатели 2-х клавишные	796	штука	Не более 646
203.		Электроосветительная арматура				Нормы положенности по наличию электросветильной арматуры на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
204.	27.4 0.15 .114	арматура	арматура с одной люминесцентной лампой ЛБ-40	796	штука	Не болсс 218
205.	27.4 0.15 .114	арматура	арматура с двумя люминесцентными лампами ЛБ-40	796	штука	Не болсс 137
206.	27.4 0.15 .114	арматура	арматура с 4-мя люминесцентными лампами ЛБ-18	796	штука	Не болсс 2265
207.	27.4 0.15 .150	арматура	арматура со светодиодными светильниками в потолке Армстронг	796	штука	Не болсс 67

208.	27.4 0.13 .000	арматура	арматура с лампами накаливания	796	штука	Не более 1173
209.	27.4 0.15 .115	арматура	арматура с галогенными лампами 220В	796	штука	Не более 138
210.	27.4 0.15 .115	арматура	арматура с галогенными лампами арматура с галогенными лампами	796	штука	Не более 37
211.	27.4 0.33 .190	прожектора	прожектора	796	штука	Не более 26
212.		Распределительные устройства				Нормы положенности по наличию распределительных устройств на территории здания площадью 16 375,5 кв.м
213.	27.1 2.31 .000	распаячные коробки	распаячные коробки	796	штука	Не более 1892
214.	27.1 2.31 .000	электрощитовые зданий	электрощитовые зданий	796	штука	Не более 5
215.	27.1 2.31 .000	щитки	щитки осветительные, силовые, компьютерные, кондиционирования и вентиляции	796	штука	Не более 146
216.		Электрические аппараты				Нормы положенности по наличию электрических аппаратов на территории здания площадью 16 375,5 кв.м
217.	27.1 2.22 .000	выключатели автоматические однополюсные	выключатели автоматические однополюсные с номинальным током до 600А	796	штука	Не более 1218
218.	27.1 2.22 .000	выключатели автоматические трехполюсные	выключатели автоматические трехполюсные с номинальным током до 600А	796	штука	Не более 183
219.	27.3 3.11 .130	переключатели секционные	переключатели секционные	796	штука	Не более 8
220.	33.1 4.11 .000	Перечень оказания услуг по техническому обслуживанию электроустановочных систем и оборудования				Нормы положенности по по техническому обслуживанию электроустановочных систем и оборудования на территории здания площадью 16 375,5 кв.м
221.			Проверка фактического расхода и качества электроэнергии	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
222.			Эксплуатационное обслуживание и контроль за исправностью электрооборудования всей системы электроснабжения и освещения	879	условная штука	Не более 1 раза в день
223.			Устранение дефектов и неисправностей на световых приборах и установочной аппаратуре	879	условная штука	

224.		Замена ламп внутреннего и внешнего освещения сигнальных лампочек	879	условная штука	
225.		Проверка прочности крепления мест механической защиты, мест ввода в аппараты, распределительные пункты защиты, проводок в местах входа и выхода в трубы, состояния заземления трубных проводок, ревизия автоматов и электропускателей, зачистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах	879	условная штука	
226.		Восстановление нарушенной маркировки, надписей и предупредительных плакатов, осмотр изоляции электросетей, состояния паек, плотности соединений и пугперов во взрывоопасных и пожароопасных помещениях, состоянии экранирующих оболочек и защитных покрытий, устранение провеса сстей, мест с поврежденной изоляцией до 1м	879	условная штука	
227.		Техническое обслуживание вводных шкафов и вводно-распределительных устройств с установленной в них аппаратурой защиты, контроля и управления, осветительных установок, этажных щитков и шкафов, кабельных линий 0,4 кВ	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
228.		Тепловизионное обследование	879	условная штука	
229.		Внешний осмотр. Проверка наличия и состояния пломб	879	условная штука	
230.		Проверка состояния электрических соединений	879	условная штука	
231.		Проверка состояния изоляции проводов	879	условная штука	
232.		Нанесение поясняющих надписей	879	условная штука	
233.		Чистка от пыли	879	условная штука	
234.		Покраска	879	условная штука	
235.		Проверка срабатывания АВР	879	условная штука	
236.		Сезонное техническое обслуживание	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
237.		Проверка затяжки болтовых соединений	879	условная штука	
238.		Протяжка контактов клеммных колодок	879	условная штука	
239.		Чистка от пыли	879	условная штука	

240.			Производство испытаний и измерений. Участие в приемосдаточных испытаниях после монтажа, ремонта и наладки сетей и оборудования	879	условная штука	При проведении текущих ремонтов и в соответствии с нормами по, не более 1 раза в месяц
241.			Восстановление работоспособности оборудования	879	условная штука	Периодичность оказания услуг, в течение года, при обнаружении неисправности, по заявкам
242.			Замена изношенных частей и оборудования (не более 1% от общего количества), в том числе светильников, внутренней и наружной проводки (отрезками до 20 п/м), щитков, стартеров, розеток, выключателей, предохранителей и прочего оборудования, входящего в состав системы	879	условная штука	
243.			Восстановление целостности внутренней отделки (полы, стены, потолки, окна, двери), поврежденных в ходе выполнения работ	879	условная штука	
244.			Проверка электросчетчиков и трансформаторов тока	879	условная штука	Не более 1 раза в неделю
245.		Техническое обслуживание системы теплоснабжения				Нормы положенности по обслуживанию системы теплоснабжения на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
246.	43.2 2.12 .120.	Комплекс мероприятий и услуг по техническому обслуживанию системы теплоснабжения	<ul style="list-style-type: none"> - подготовку оборудования и коммуникаций систем отопления зданий к отопительному периоду с оформлением соответствующих актов и иных документов, подтверждающих готовность систем отопления зданий к эксплуатации в зимних условиях; - проведение испытаний систем отопления зданий и наружных сетей, указанных в пределах линий балансового разграничения, на прочность и плотность со сдачей результатов в теплоснабжающую организацию и ответственному от Заказчика и получением Акта готовности абонента к отопительному сезону; - вести наблюдение за теплопотребляющими и насосными установками в ЦТП с ведением оперативного журнала; - соблюдать температурный график Теплосети и давление в водопроводных, противопожарных и спринкерных сетях; - при отказе автоматики перейти на ручное управление для поддержания графика температуры и давления; - локализовать и по возможности ликвидировать отказы и нарушения в работе тепло-, водо- и насосных установках в ЦТП; - производить переключения циркуляционных насосов; - следить за режимами подпитки теплосистем, не допускать перерасход «подпиточной воды»; - следить за работой дренажных насосов в приемке ЦТП; - поддерживать в ЦТП чистоту и порядок; - обслуживание тепломеханического оборудования <p>(трубопроводы, запорная арматура, пластинчатые теплообменники, насосы, регулирующие клапаны, фильтры и т.д.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - планово-предупредительный и текущий ремонт устройств 			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости

теплового пункта по результатам диагностики;

- планово-предупредительный и текущий ремонт и замена кранов, обратных клапанов и задвижек в ходе обслуживания ЦТП;
- планово-предупредительный и текущий ремонт насосов в ходе обслуживания тепловых пунктов;
- планово-предупредительный и текущий ремонт теплообменников в рамках обслуживания ЦТП;
- промывка теплообменников в ходе обслуживания тепловых пунктов;
- прочистка отопительной системы в ходе обслуживания тепловых пунктов;
- наладка автоматики теплового пункта;
- опрессовка трубопровода в рамках обслуживания ЦТП и подготовки системы к зимнему и летнему режиму.
- сезонный запуск и опрессовку бойлеров отопления, 1 и 2-ой ступеней горячего водоснабжения (ГВС), запуск и опрессовку отопления и трасс теплоносителя корпусов А и Б, физкультурно-оздоровительного комплекса (ФОК), гаража, систематическое снятие и регистрацию показаний бойлера.
- регулировку температурного режима системы отопления и перегретой водой в центральном тепловом пункте (ЦТП);
- визуальный осмотр, устранение течей в запорной арматуре, нагревательных приборах, соединениях трубопроводов, гидравлические испытания перегруппированных радиаторов и подваренных стальных труб, спуск воздуха из системы отопления, ее регулировка в пределах зоны ответственности, замена сальниковой набивки в запорной арматуре, восстановление поврежденной теплоизоляции, замена задвижек, запорной арматуры;
- диагностика и замена механических измерительных приборов: манометров, термометров;
- демонтаж и монтаж манометров, термометров для поверки;
- составление перечня дефектов в работе оборудования и отклонений от гидравлического и теплового режимов для их устранения в ходе работ по подготовке к предстоящему отопительному периоду;
- профилактический ремонт запорной арматуры теплопункта;
- промывка внутренних систем теплоснабжения гидравлическим и гидропневматическим способом;
- промывка фильтров (грязевиков);
- замена уплотняющих прокладок (по мере износа);
- промывка спецреагентами внутренних поверхностей теплообменников;

- промывка водой внутренних поверхностей теплообменника;

			<ul style="list-style-type: none"> - проверка (при необходимости восстановление) изоляции и опознавательной окраски трубопроводов; - профилактический ремонт насосов и исполнительных устройств автоматических регуляторов (в соответствии с эксплуатационной документацией); - настройка регуляторов подпора, давления, перепада давления в период периодического протапливания; - проверка исправности запорно-регулирующей арматуры в системах отопления, вентиляции и ГВС; - профилактический ремонт регуляторов подпора, давления, перепада давления; - профилактический ремонт и настройка предохранительных клапанов; - нумеровка арматуры согласно оперативной схеме; - ревизия, текущий ремонт, в случае необходимости замена обратных клапанов на линиях подмеса ГВС, циркуляции ГВС, после насосов. - профилактический ремонт терморегуляторов ГВС и циркуляции ГВС; - обеспечение наличия документации: оперативной схемы ИТП, переданных Заказчиком Исполнителю; протокола проверки знаний эксплуатирующего персонала по правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок; протокол проверки знаний ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок; - вызов представителя теплоснабжающей организации для сдачи подготовленного ЦТП к предстоящему отопительному периоду; - проведение гидравлических испытаний, сдача подготовленного ЦТП представителю теплоснабжающей организации; - устранение неисправностей в системах центрального отопления; - регулировка трехходовых кранов, набивка сальников, текущий ремонт теплоизоляции, замена радиаторов, при течи - ликвидация течи трубопроводов, разборка, осмотр и очистка грязевиков, воздухоотборников, вантузов, компенсаторов; - регулирующих кранов, вентилях, задвижек, очистка от накипи запорной арматуры, при необходимости замена запорной арматуры; - укрепление расшатавшихся приборов в местах их присоединения к трубопроводу, укрепление трубопроводов; - подготовка системы к ОЗП, опрессовка, перевод системы на летний и зимний режимы работы. - ведение учета, формирование заявок и приобретение расходного материала. 			
--	--	--	---	--	--	--

247.		Перечень оборудования системы теплоснабжения				Нормы положенности по системе теплоснабжения в здании площадью 16 375,5 кв.м.
248.	27.5 1.25 .110	Бойлера отопления ГВС	2-ух секционные бойлера отопления ГВС (прямые и обратные гребенки отопления и теплоносителя, гидроарматуру)	839	комплект	Не более 2
249.	28.1 3.14 .121	Циркуляционных насосы	Циркуляционных насосы (комплект шаровых кранов, грязезащитных фильтров, электромагнитных клапанов, контрольно-измерительных приборов).	796	штука	Не более 3
250.	26.5 1.63 .130	Приборы учета	Приборы учета и регистрации параметров теплоносителя	796	штука	Не более 4
251.	41.2 0.20 .713	Сети холодного и горячего водоснабжения	Параметры исчисляются от типа строения здания	006	метр	Не более 1145
252.	41.2 0.20 .713	Магистрالی отопления	Параметры исчисляются от типа строения здания з	006	метр	Не более 3472
253.	41.2 0.20 .713	Магистрالی теплоносителя	Параметры исчисляются от типа строения здания	006	метр	Не более 780
254.	27.5 1.26 .110	Приборы отопления	Приборы отопления с комплектом запорной арматуры и воздушных клапанов	796	штука	Не более 1361
255.	43.2 2.12 .120	Перечень оказания услуг по техническому обслуживанию системы теплоснабжения				Нормы положенности по техническому обеспечению системы теплоснабжения на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
256.			Регулирование и поддержание заданных параметров теплоносителя	879	условная штука	Не более 1 раза в день
257.			Внешний осмотр	879	условная штука	Не более 1 раза в день
258.			Очистка оборудования от пыли и загрязнений	879	условная штука	
259.			Проверка состояния термометров и манометров. Замена термометров и манометров (в случае повреждения)	879	условная штука	
260.			Проверка наличия и состояния пломб	879	условная штука	
261.			Контроль напряжения сети	879	условная штука	

262.		Анализ качества регулирования технологических параметров	879	условная штука	
263.		Проверка работы механизмов, обратных и регулирующих клапанов. Замена клапанов (в случае повреждения).	879	условная штука	
264.		Проверка технического состояния	879	условная штука	
265.		Протяжка болтовых соединений, очистка, смазка, устранение мелких дефектов	879	условная штука	
266.		Подкраска	879	условная штука	
267.		Набивка сальников	879	условная штука	
268.		Регулировка кранов	879	условная штука	
269.		Укрепление расшатавшихся трубопроводов и приборов в местах их присоединения к трубопроводу	879	условная штука	
270.		Сезонное техническое обслуживание	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
271.		Внешний осмотр	879	условная штука	
272.		Замена смазки	879	условная штука	
273.		Проверка, замена сальниковых уплотнений	879	условная штука	
274.		Наладка расходов и напоров	879	условная штука	
275.		Замена изношенных частей и оборудования	879	условная штука	
276.		Проверка состояния оборудования шкафов управления	879	условная штука	
277.		Проверка работы систем автоматики	879	условная штука	
278.		Замер сопротивления изоляции	879	условная штука	
279.		Замер сопротивления обмоток электродвигателя	879	условная штука	
280.		Очистка от накипи запорной арматуры	879	условная штука	
281.		Проверка состояния выпусков до границы балансовой принадлежности	879	условная штука	
282.		Тепловизионное обследование	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
283.		Проверка счетчиков, манометров, расходомеров, термометров установленным порядком	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
284.		Восстановление работоспособности оборудования	879	условная штука	

285.		Частичная (не более 2% от общего количества) замена в случае повреждения труб разного диаметра (отрезками до 5 м/п), сгонов радиаторов, кранов, терморегуляторов, вентилей и прочего оборудования.	879	условная штука	Периодичность оказания услуг, в течение года, при необходимости, по заявкам
286.		Восстановление теплоизоляции	879	условная штука	
287.		Устранение течи в трубопроводах приборах и арматуре	879	условная штука	
288.		Разборка, осмотр и очистка грязевиков воздухоотборников, вантозов, компенсаторов, регулирующих кранов, вентилей, задвижек	879	условная штука	
289.		Восстановление целостности внутренней отделки (полы, стены, потолки, окна, двери), поврежденных в ходе выполнения работ	879	условная штука	
290.		Проверка тепловых счетчиков	879	условная штука	Не более 1 раза в неделю
291.		Техническое обслуживание системы водоснабжения и канализации			Нормы положенности по обслуживанию системы водоснабжения и канализации на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
292.	37.0 0.11 .150	Комплекс мероприятий и услуг по обслуживанию системы водоснабжения и канализации	<ul style="list-style-type: none"> - систематический обход здания с целью выявления неисправного сантехнического оборудования и засоров системы канализации; - проведение дежурного режима работы с целью обеспечения бесперебойного водоснабжения и теплоснабжения здания, а также исправной работы сантехнического оборудования санузлов, ФОК, спецбуфета, прачечной, гаража и подсобных помещений здания; - в случае засоров канализации, осуществление оперативной прочистки участков канализации от приборов санузлов и магистралей системы канализации здания до уличных колодцев; - в случае невозможности устранения засора, принадлежащих Заказчику уличных колодцев на его закрепленной территории, собственными силами Исполнителя - вызывается городская аварийная служба, за счет собственных средств Исполнителя. - обслуживание внутренней ливневой канализации корпуса Б; - визуальный осмотр, устранение течей в водопроводах, запорной арматуре, смесителях, кранах, резьбовых и фланцевых соединениях; - прочистку грязевых сеток смесителей и механических фильтров; - проведение текущего обслуживания или замена неисправных водопроводных стояков, смесителей, арматуры 		Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости

			сливных бачков и писсуаров, гибкой проводки и сантехнического оборудования; - визуальный осмотр, устранение течей в запорной арматуре, нагревательных приборах, соединениях трубопроводов, гидравлические испытания перегруппированных радиаторов и подваренных стальных труб, спуск воздуха из системы отопления, ее регулировка в пределах зоны ответственности, замена сальниковой набивки в запорной арматуре, восстановление поврежденной теплоизоляции, замена задвижек, запорной арматуры; - системы водоснабжения (горячее и холодное), находящиеся на балансе Заказчика, от вводного вентиля (после прибора учета) до всех потребителей;			
293.		Система водоснабжения и канализации включает в себя				
294.			Система водоснабжения и канализации включает в себя: - горячее и холодное водоснабжение; - ливневая канализация; - фекальная канализация; - дренажная система;			- системы канализации и водостока – представляют из себе систему от внутренних приборов канализации, водоприемников до приемных колодцев (согласно акту разграничения с городскими службами);
295.		Количество сантехнических приборов (унитазы, писсуары), установленных в санузлах здания				Нормы положенности по количеству сантехнических приборов исходя из площади здания 16 375,5 кв.м.
296.	23.4 2.10 .150	Унитазы		796	штука	Не более 99
				383	рубль	Не более 30 000 за единицу оборудования
297.	23.4 2.10 .160	Писсуары		796	штука	Не более 41
				383	рубль	Не более 12 000 за единицу оборудования
298.	23.4 2.10 .130	Раковины		796	штука	Не более 91
				383	рубль	Не более 14 000 за единицу оборудования

299.	23.4 2.10 .190	Сололифты		796	штука	Не более 30
				383	рубль	Не более 40 000 за единицу оборудования
300.		Услуги по устранению неисправностей в системах водоснабжения и канализации				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы водоснабжения и канализации с учетом оборудования в здании площадью 16 375,5 кв.м.
301.			- смена прокладок в водопроводных кранах, уплотнение стенов, устранение засоров, регулировка смывных бачков; прочистка или замена сифонов, притирка пробочных кранов в смесителях или замена картриджей, набивка сальников, смена поплавка шара, замена резиновых прокладок у колокола и шарового клапана, установка ограничителей – дроссельных шайб, очистка бачка от известковых отложений, замена сиденья к унитазу, укрепление расшатавшихся приборов в местах их присоединения к трубопроводу, укрепление трубопроводов, замена (кранов, смесителей, санитарно-технического оборудования), мелкий ремонт теплоизоляции, ликвидация течи трубопроводов (при необходимости замена участков до 5 метров), при необходимости замена запорной арматуры, ревизия и чистка колодцев, находящихся на балансе, выполнение контрольных испытаний и другие регламентные работы. Внешние сети систем канализации и ливнестока: - внеплановые прочистки сетей канализации по мере необходимости для поддержания проектной производительности сетей; - внеплановая прочистка канализационных колодцев (по мере необходимости).	879	условная штука	Периодичность оказания услуг, в течение года, по мере необходимости (по заявкам) исходя из количества сантехнических приборов
302.			Технический контроль и надзор за пользованием воды. Наружный осмотр трубопроводов для выявления неплотностей в сварных стыках и фланцевых соединениях и осмотр состояния теплоизоляции и антикоррозийного покрытия	879	условная штука	Не более 1 раза в день
303.			Учет количества потребляемой и отводимой воды	879	условная штука	Не более 1 раза в день
304.			Устранение утечек	879	условная штука	Не более 1 раза в день
305.			Обеспечение бесперебойного отвода фекальных и сточных вод	879	условная штука	Не более 1 раза в день
306.			Эксплуатационное обслуживание внутренних устройств водопроводной и канализационной сети	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в месяц исходя из состава системы

307.		Обслуживание запорной и регулирующей арматуры.	879	условная штука		
308.		Промывка и прочистка выпусков сантехприборов	879	условная штука		
309.		Техническое обслуживание внутренних сетей водопровода и канализации. Прокачка артезианной скважины.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
310.		Телевизионное обследование канализации	879	условная штука		
311.		Проверка наличия и состояния пломб. Внешний осмотр	879	условная штука		
312.		Проверка технического состояния оборудования	879	условная штука		
313.		Протяжка болтовых соединений, очистка, устранение мелких дефектов	879	условная штука		
314.		Подкраска	879	условная штука		
315.		Восстановление теплоизоляции	879	условная штука		
316.		Очистка фильтров, замена в случае повреждения	879	условная штука		
317.		Проверка состояния канализационных выпусков, трапов до первого колодца и плотностей раструбов	879	условная штука		
318.		Сезонное техническое обслуживание	879	условная штука		Не более 1 раза в месяц
319.		Внешний осмотр	879	условная штука		
320.		Замена смазки, замена масла	879	условная штука		
321.		Проверка, замена сальников уплотнений	879	условная штука		
322.		Наладка расходов и напоров	879	условная штука		
323.		Замер сопротивления обмоток электродвигателя	879	условная штука		
324.		Проверка состояния оборудования шкафов управления	879	условная штука		
325.		Проверка работы систем автоматики.	879	условная штука		
326.		Замер сопротивления изоляции	879	условная штука		
327.		Восстановление работоспособности оборудования	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в месяц исходя из состава системы	
328.		Замена изношенных частей и оборудования (в соответствии с перечнем, необходимым для оказания услуг), в том числе труб разного диаметра, кранов, смесителей, ванны, унитазов, бачков и прочего оборудования, входящего в состав системы	879	условная штука		

329.			Восстановление теплоизоляции	879	условная штука	
330.			Устранение течи в трубопроводах, приборах и арматуре, очистка оборудования от известковых отложений, устранение засоров, уплотнение сгонов, прочистка сифонов, смена прокладок в водопроводных кранах, смена и регулировка поплавка-шара, замена картриджей	879	условная штука	
331.			Разборка, осмотр и очистка грязевиков воздухооборников, вантозов, компенсаторов, регулирующих кранов, вентиляей, задвижек	879	условная штука	
332.			Восстановление целостности внутренней отделки (полы, стены, потолки, окна, двери), поврежденных в ходе выполнения работ	879	условная штука	
333.		Техническое обслуживание системы вентиляции здания				Нормы положенности по обслуживанию системы вентиляции здания на территории здания площадью 16 375,5 кв.м. (включая Корпуса (строение 1 и строение 2) здания
334.	33.1 2.18 .000	Техническое обслуживание системы вентиляции здания включает	<ul style="list-style-type: none"> - проведение суточного дежурного режима работы с целью обеспечения бесперебойной работы системы приточной и вытяжной вентиляции; - проведение ежедневного обхода и осмотра оборудования системы вентиляции здания, при необходимости, перевод системы вытяжной вентиляции в автономный режим работы вентиляции; -очистку матерчатых тканых воздушных фильтров приточных камер систем вентиляции; - плановую замену фильтров; - очистку грязевых фильтров, установленных на магистралях теплоносителя; - проведение технического обслуживания систем питания, автоматики и контрольно-измерительных приборов; - проведение ППО и ППР по обслуживанию систем вентиляции в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования; - проведение сезонных работ по сливу и заполнению калориферов и гидравлических магистралей приточных камер; - проведение сезонных работ по регулировке воздухораспределителей приточной и вытяжной вентиляции, установленных в помещениях здания для установки требуемого расхода воздуха; 			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости
335.		Приточно-вытяжные установки (комплекс мероприятий и услуг)				
336.			- внешний осмотр оборудования, проверка креплений, ограждений и конструкций установки;			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости

- проверка электропитания по фазам (проверка дисбаланса по напряжению, по току);
- контроль состояния и чистка воздушных фильтров;

- проверка электроприводов регулирующей и запорной арматуры;
- контроль и запись состояния автоматики и показаний КИПа:
- проверка виброизолирующих опор;
- обслуживание водяной помпы;
- проверка работы дренажной системы оборудования;
- контроль состояния приводных ремней;
- проверка состояния теплообменника;
- проверка состояний силовых и управляющих цепей (при необходимости – протяжка резьбовых соединений);
- контроль и отладка трехходового клапана водяного воздухоподогревателя;
- контроль и отладка трехходового клапана водяного воздухоохладителя;
- смазка подшипников приточной/вытяжной установки;
- проверка, при необходимости регулировка, выравнивания ведущего шкива и шкивов вентилятора;
- проверка и центровка крыльчатки на валу;
- снятие налета с крыльчатки;
- проверка правильности положения картера защиты ремней;
- подтяжка амортизационных пружин в основании мотовентилятора;
- проверка гибкости и прочности креплений;
- химическая чистка дренажа;
- контроль состояния водяных фильтров со стальной сеткой на загрязнение;
- чистка жалюзийных решеток;
- осмотр воздухопроводов на предмет герметичности;
- химическая чистка теплообменника;
- мойка и чистка внутренней полости приточной вентиляционной установки;
- плановое уплотнение воздуховода;
- ревизия подшипников электродвигателей вентиляторов;
- ревизия крыльчатки приточной установки;
- ревизия крыльчатки вытяжной установки.

337. Воздушные завесы установки (комплекс мероприятий и услуг)

338.			<ul style="list-style-type: none"> - проверить отсутствие заеданий при вращении эл. двигателя и вентилятора; - проверить чистоту крыльчатки вентилятора, при необходимости очистить от пыли и грязи; - проверить чистоту внутренних поверхностей установки, при необходимости восстановить поврежденную окраску; - проверить состояние болтовых креплений; - проверить состояние уплотнений и амортизации, муфт; - убедиться в целостности заземляющих кабелей, при необходимости заменить; - проверить состояния изоляции проводов, внутренних кабелей, их крепление, при необходимости заменить; - произвести осмотр калорифера, очистить от пыли и грязи; - вскрыть съемные крышки, панели; - проверить балансировку вентилятора; - проверить работу подшипников вентиляторов и приводного электродвигателя на слух при работе; - проверить отсутствие вибрации при работающей установке. 			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости
339.		Состав и количество вентиляционного оборудования Корпуса (строение 2) (система приточной вентиляции), состоящий из:				Нормы положенности по составу системы вентиляции здания (строение 2)
340.	29.3 2.30 .260	Приточные камеры	приточных камер (смонтированы в подвальном помещении корпуса «строение 2» и обеспечивают: П1, П2 и П3 – помещения 5 этажей корпуса и спецбуфет, П4 и П5 – большой и малый зал коллегии);	796	штука	Не более 5 исходя из состава системы вентиляции
341.	27.5 1.26 .110	Тепловые завесы	- тепловые завесы (водяные) 18 Квт	796	штука	Не более 2 исходя из состава системы вентиляции
342.	27.5 1.26 .110	Тепловая завеса	- тепловая завеса (электрическая) 12 Квт	796	штука	Не более 2 исходя из состава системы вентиляции
343.	27.5 1.26 .110	Тепловая завеса	- тепловая завеса (электрическая) 18 Квт	796	штука	Не более 2 исходя из состава системы вентиляции
344.	29.3 2.30 .260	Система вытяжной вентиляции	- система вытяжной вентиляции (смонтирована в чердачном помещении корпуса «строение 2») с вентиляционными камерами с канальным и осевыми вентиляторами. Вентиляционные камеры обслуживают следующие	796	штука	Не более 10 исходя из состава системы вентиляции

			помещения корпуса: В1, В2, В3, В4, В5 – соответственно помещения 1-5 этажей корпуса, В6, В7, В9 – санузлы корпуса, В8- спецбуфет, В10- коридор 4 этажа корпуса.			
345.	29.3 2.30 .260	Чиллер	- чиллер с воздушным охлаждением конденсатора HWA 091 S/K/P, с модулем защиты IM, аккумулярующем баком SI, сдвоенным циркуляционным насосом PD, два теплообменника CVA/D;	796	штука	Не более 1 исходя из состава системы вентиляции
346.	26.5 1.70 .190	Система контрольно-измерительных приборов	- система контрольно-измерительных приборов (КИП) и автоматики ручной, автоматической и аварийной работы системы вентиляции (управляющий блок, дистанционное устройство управления, регулятор напряжения, щит автоматики, регулятор оборотов пятиступенчатый, реле защитное, смесительный узел, сервопривод, датчик дифференциального давления, датчик температуры, термостат, автоматический продувной вентиль);	839	комплект	Не более 1 исходя из состава системы вентиляции
347.	29.3 2.30 .260	Воздуховоды	- Параметры исчисляются от типа строения здания	113	метр кубический	Не более 2633 исходя из состава системы вентиляции
348.	28.1 2.16 .000	Гидроарматура	- Параметры исчисляются от типа строения здания	018	метр погонный	Не более 207 исходя из состава системы вентиляции
349.	28.1 3.14 .121	Циркулярные насосы	- циркулярные насосы, двухходовые клапаны, шаровые одно и двухходовые краны, грязевые фильтры очистки теплоносителя от взвешенных частиц, манометры	839	комплект	Не более 5 исходя из состава системы вентиляции
350.	28.1 4.11 .121	Огнезадерживающие клапаны	Предназначены для размещения в вентиляционных каналах шахт в местах межэтажных перекрытий, стен и перегородок. Производятся из листовой оцинкованной стали, состоят из корпуса и заслонки. Стойкость к огню огнезадерживающих клапанов определяется временем его непосредственного воздействия на заслонку. Типовые клапаны имеют предел EI 60/90/120 могут выдерживать 60/90/120 минут горения соответственно. Закрытие заслонки осуществляется путем срабатывания плавкого элемента или системы электропривода. Клапан огнезадерживающий противопожарный выдерживает воздействие открытого огня.	796	штука	Не более 5 исходя из состава системы вентиляции
351.	30.2 0.40 .153	Воздухораспределители	- воздухораспределители, установленные в кабинетах и санузлах, предназначены для подачи воздуха системами вентиляции и кондиционирования	796	штука	Не более 408 исходя из состава системы вентиляции
352.	28.1 4.11 .121	Клапан дыма-удаления	Корпус круглого или прямоугольного/квадратного сечения, выполненный из оцинкованного металлического листа или нержавеющей стали. Устанавливается в проемах строительных конструкций – перекрытий, стен, перегородок, в т.ч. противопожарных, крепясь к ним с одной или с двух сторон. Подвижная заслонка, которых может быть от одной	796	штука	Не более 2 исходя из состава системы вентиляции

			до нескольких, соединенных в одну работающую конструкцию, плотно перекрывающую все внутреннее сечение корпуса изделия. Привода – механизма различного вида, принципа, способа действия, приводящего заслонку в открытое положение, т.к. большинство изделий, предназначенных для установки на защищаемых объектах, изготавливаются в так называемом нормально закрытом исполнении.			
353.		Состав и количество вентиляционного оборудования Корпуса (строение 1) (столовая и ресторан, конференц. зал – 3 этаж корпуса. 2,3,4,5 этажи перехода корпусов), состоящий из:				Нормы положенности по составу системы вентиляции здания (строение 1)
354.	29.3 2.30 .260	Система вытяжной вентиляции	Система вентиляционных камер (системой принудительной вентиляции)	796	штука	Не более 11 исходя из состава системы вентиляции
355.	29.3 2.30 .260	Воздуховоды	- Параметры исчисляются от типа строения здания	113	метр кубический	Не более 2633 исходя из состава системы вентиляции
356.	28.1 2. 16.0 00	Гидроарматура	- Параметры исчисляются от типа строения здания	018	метр погонный	Не более 567 исходя из состава системы вентиляции
357.	30.2 0.40 .153	Воздухораспределители	- воздухораспределители, установленные в кабинетах и санузлах, предназначены для подачи воздуха системами вентиляции и кондиционирования	796	штука	Не более 920 исходя из состава системы вентиляции
358.	33.1 2.29 .900	Техническое обслуживание вентиляторов в вентиляционных системах				Нормы положенности по техническому обслуживанию вентиляторов в вентиляционных системах здания площадью 16 375,5 кв.м
359.			Визуальный контроль работы с фиксацией результатов.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
360.			Установка наличия нехарактерных звуков, перегрева выше +70 градусов и вибрации с письменной фиксацией результатов.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц

361.		Визуальный контроль гнущихся элементов с фиксацией результатов.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
362.		Проверка всех двигающихся частей, а также креплений гайками, болтами и других.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
363.		Проверка креплений и противовибрационных механизмов.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
364.		Осмотр всех креплений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
365.		Фиксация обнаруженных дефектов в журнале технического обслуживания вентиляции.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
366.		Выявление нехарактерных звуков и перегрева подшипников.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
367.		Исследование состояния ремней, их расположения, степени натяжения. При надобности замена.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
368.		Осмотр изоляции двигателя. Данные фиксируются в журнале технического обслуживания вентиляции.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
369.		Контроль силы тока с фиксацией данных.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
370.		Исследование электропроводки, соединительных проводов с фиксацией результатов в письменном виде.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
371.		Исследование воздушных путей вентилятора, очистка от пылевых отложений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
372.		Очистка крыльчатки вентилятора с фиксацией выявленных поломок в журнале технического обслуживания вентиляции.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
373.		Чистка внешней поверхности вентилятора.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
374.		Составление отчета о степени изношенности оборудования.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
375.	33.1 2.29 .900	Техническое обслуживание воздушных фильтров и нагревателей системы вентиляции			Нормы положенности по техническому обслуживанию воздушных фильтров и нагревателей системы вентиляции в здании площадью 16 375,5 кв.м.
376.		Нагреватели (калориферы)			Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы
377.		Осмотр и выявление поломок, загрязнений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
378.		Контроль равномерности прогрева сторон.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
379.		Поиск протечек теплоносителя, ремонт.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
380.		Откачка воздуха из контура.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
381.		Удаление грязи и пыли из змеевика.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц,
382.		Воздушные фильтры			Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы

383.		Выключение вентиляторов.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
384.		Осмотр состояния фильтрующих поверхностей.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
385.		При невозможности ремонта замена фильтрующих модулей.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
386.		Запись всех выявленных дефектов и неисправностей в журнале технического обслуживания и ремонта вентиляционных систем.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
387.	33.1 2.29 .900	Техническое обслуживания воздушных фильтров и нагревателей системы вентиляции			Нормы положенности по техническому обслуживанию воздушных фильтров и нагревателей системы вентиляции в здании площадью 16 375,5 кв.м.
388.		Заслонки			Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы
389.		Осмотр и выявление неполадок.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
390.		Контроль плотности закрывания и открывания.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
391.		Ремонт и очищение от пыли.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
392.		Электромеханизмы			Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы
393.		Контроль открывания и закрывания.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
394.		Исследование степени износа.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
395.		Проверка состояния соединений проводов, усиление их.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
396.		Проверка обратной связи.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
397.		Контроль или изменение пороговых показателей.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
398.		Контроллеры			Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы
399.		Контроль показателей питания, сохранности предохранителей.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
400.		Контроль начальных параметров и установок.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
401.		Изменение начальных параметров и установок по надобности.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
402.		Исследование работы контроллера.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
403.		Проверка соединений проводов, усиление их.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
404.		Тестирование взаимодействия исполнительных узлов и датчиков с контроллером.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
405.		Обнаружение загрязнений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц

406.			Устранение загрязнений.	879	штука условная штука	Не более 1 раза в месяц	
407.		Гидростаты, термостаты и сенсоры				Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы	
408.			Подсчет характеристик на выходе, их соответствие норме.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
409.			Проверка крепления проводов и их усиление.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
410.			Замена или ремонт при надобности.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
411.			Поиск загрязнений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
412.			Устранение загрязнений.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц	
413.		Техническое обслуживание системы кондиционирования					Нормы положенности по обслуживанию системы кондиционирования на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
414.	95.2 2.10 .243	Техническое обслуживание кондиционеров здания включает	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр на предмет механических повреждений корпуса и узлов кондиционера; - проверка креплений, ограждений и конструкций наружных и внутренних блоков и устранение дефектов; - гидравлическая и механическая очистка корпуса и теплообменника внешнего блока кондиционера с использованием мойки высокого давления и/или компрессора; - ревизию внутренних и наружных блоков, труб хладагента и дренажа с целью выявления неисправной работы кондиционеров; - выставление требуемых режимов работы кондиционеров в рабочих кабинетах здания при отключении электропитания и переводе кондиционера в другой режим работы; - контроль температуры воздуха на входе и на выходе внутреннего блока; - контроль эффективности работы испарителя по перепаду температур входящего и выходящего воздуха; - контроль напряжения и потребляемого тока на соответствие паспортным данным кондиционера; - проведение регламентных работ по контролю давления хладагента в магистралях и агрегатах кондиционеров; - заправку хладагентом; - качественная чистка теплообменника внутреннего блока. Обработка дезинфицирующим составом, обработка парогенератором при необходимости; - качественная чистка воздухозаборных решеток и воздушных фильтров внутреннего блока кондиционера; - проверка функционирования дренажной системы. При необходимости – чистка и антибактериальная обработка; 			Периодичность оказания услуг, в течение года - по мере необходимости	

удаление воды из дренажных емкостей.

- профилактика помпы, очистка, проверка срабатывания поплавкового датчика;
- ревизия пульта дистанционного управления кондиционера, при необходимости перепрограммирование;
- проверка работы жалюзи с механическим приводом;
- проверка исправности электродвигателей и лопастей вентиляторов;
- Проверка целостности системы прохождения хладагента. Измерение давления нагнетания и всасывания в контуре. При необходимости дозаправка системы хладагентом, устранение мелких нарушений в герметичности системы. Пайка фреоновпровода. Замена вальцовочного соединения;
- замена предохранителей;
- устранение дефектов крепления внутреннего блока;
- устранение дефектов крепления наружного блока;
- измерение напряжения в сети, рабочих и пусковых токов компрессора и вентиляторов кондиционера. Контроль состояния конденсатора;
- протяжка клемных соединений;

- контроль работы компрессора на наличие посторонних шумов (возможность износа механической части компрессора);
- тестирование кондиционера во всех режимах. Проверка исправности системы индикации режимов;
- контрольные замеры температуры воздуха на входе и выходе из внутреннего блока кондиционера;
- краткие пояснения по правильной эксплуатации кондиционерного оборудования для пользователей.

В процессе выполнения работ (оказания услуг) по ТО автономных кондиционеров Исполнитель должен вести «Журнал технического обслуживания автономных кондиционеров», содержащий следующую информацию:

- наименование, заводские номера автономных кондиционеров и информацию о местах их установки;
- информация о состоянии (удовлетворительное/неудовлетворительное) автономных кондиционеров;
- значения показателей всех измеряемых параметров автономных кондиционеров;
- перечень выполненных работ (оказанных услуг) по диагностике автономных кондиционеров;
- перечень выполненных работ (оказанных услуг) по техническому обслуживанию;
- перечень выполненных работ (оказанных услуг) по регламентной замене или ремонту деталей;
- перечень выполненных работ (оказанных услуг) по антибактериальной обработке;

			<p>- дата составления (внесения записи), должность и Ф.И.О. лица, выполнившего работы (оказавшего услуги), телефон диспетчерской службы Исполнителя.</p> <p>«Журнал технического обслуживания автономных кондиционеров» должен еженедельно быть представлен для проверки уполномоченному представителю Заказчика.</p> <p>По результатам выполнения работ по ТО автономных кондиционеров</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль фреонопроводов на герметичность, мелкий ремонт теплоизоляции, - регулировка температурных параметров; - тестирование приборов автоматики и выставление рабочих параметров; - контроль работоспособности электроцепей, протяжка контактов; - замеры рабочих токов компрессора на соответствие паспортным данным; - тестирование гидромодуля; - промывка и/или прочистка водяного теплообменника системы; - чистка теплообменника (конденсатора) хим. раствором под высоким давлением; - пояснения по правильной эксплуатации вентиляционного оборудования для пользователей. <p>Подрядчик должен своими силами, средствами и материалами выполнить работы по техническому обслуживанию кондиционеров, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом. - иметь достаточные для выполнения работ в рамках контракта ресурсные возможности (финансовые, материально – технические, производственные, трудовые); - обеспечить способность проведения необходимого комплекса работ в требуемые сроки и с должным качеством; 			
415.		Техническое обслуживание кондиционеров сплит-систем включает в себя				Нормы положенности по количеству оборудования на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
416.	28.2 5.12 .130	Сплит-система		796	штука	Не более 400
				383	рубль	Не более 35 000 за единицу оборудования
417.		Услуги по обслуживанию кондиционеров сплит-систем				Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования исходя из количества оборудования в системе

418.			Внешний осмотр оборудования, проверка креплений, ограждений и конструкций кондиционера	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
419.			Проверка электропитания по фазам, проверка дисбаланса по напряжению, проверка дисбаланса по току (для 3-х фазных систем)	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
420.			Проверка работоспособности компрессора и сплит- системы в целом	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
421.			Проверка состояния силовых и управляющих электрических кабелей. Протяжка резьбовых электрических соединений наружного и внутреннего блоков.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
422.			Проверка рабочего давления и дозаправка по необходимости.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
423.			Тестирование пульта управления.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
424.			Проверка герметичности фреонового контура	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
425.			Проверка состояния воздушного фильтра внутреннего блока, при необходимости промывка.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
426.			Чистка и антибактериальная обработка теплообменника внутреннего блока.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
427.			Проверка и чистка лопастей вентиляторов	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
428.			Проверка работы дренажной системы чистка по необходимости	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
429.			Проверка работы ТЭНов подогрева масла в картере компрессора	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
430.			Проверка загрязненности и чистка теплообменника внешнего блока.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
431.	80.2 0.10 000	Техническое обслуживание автоматической адресной системы охранной сигнализации				Нормы положенности по автоматической адресной системы охранной сигнализации на территории здания площадью 16 375,5 кв.м.
432.	26.3 0.50 .110	Состав автоматической адресной системы охранной сигнализации (включает в себя перечень необходимых компонентов)				Нормы положенности по составу автоматической адресной системы охранной сигнализации
433.		Прибор приемно-контрольный	Характеристики автоматической адресной системы охранной сигнализации зависит конкретно от производителя и имеет свою собственную структуру защиты (указывается перечень необходимых компонентов для работоспособности системы)	796	штука	Не более 3
434.		Пульт управления		796	штука	Не более 1
435.		Шлейфы сигнализации		796	штука	Не более 352
436.		Шлейфовый концентратор		796	штука	Не более 10

437.	Адресный элемент		796	штука	Не более 272
438.	Блок питания		796	штука	Не более 3
439.	Извещатель инфракрасный пассивный		796	штука	Не более 29
440.	Извещатель разбития стекла		796	штука	Не более 34
441.	Извещатель магнитоконтактный типа СМК		796	штука	Не более 493
442.	Извещатель ручной		796	штука	Не более 4
443.	Аккумулятор		796	штука	Не более 3
444.	Блок выпрямительный		796	штука	Не более 1
445.	Оповещатель звуковой		796	штука	Не более 2
446.	Кабель типа МНБ в металлической оболочке		006	метр	Не более 17540
447.	Радиоканальная охранная система		796	штука	Не более 1
448.	Перечень оказания услуг по техническому обслуживанию системы автоматической адресной системы охранной сигнализации				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы автоматической адресной системы охранной сигнализации
449.		Техническое обслуживание пульта контроля и управления	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
450.		Техническое обслуживания прибора приемно-контрольного	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
451.		Техническое обслуживание извещателя магнитоконтактного типа СМК	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
452.		Техническое обслуживание извещателя инфракрасного пассивного	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
453.		Техническое обслуживание извещателя разбития стекла	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
454.		Техническое обслуживание извещателя ручного	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
455.		Техническое обслуживание радиоканальной охранной системы	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц

456.		Техническое обслуживание системы видеонаблюдения				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения на территории здания площадью 16 375,5 кв.м. и прилегающей территории – 11866 кв. м.
457.	95.2 .1.10 .120	Техническое обслуживание системы видеонаблюдения				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения исходя из состава оборудования видеонаблюдения
458.			определение качественного состояния оборудования, кабельных сетей и проверка их работоспособности (в том числе ПО);	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
459.			своевременное выявление и устранение недостатков, снижающих эффективность работы систем и приводящих к возникновению отказов аппаратуры (ПО);	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
460.			предупреждение отказов оборудования (ПО), увеличение межремонтных сроков эксплуатации и сроков службы оборудования;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
461.			проверка и доведение до установленных норм параметров оборудования систем, линейно-кабельных и распределительных устройств;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
462.			ликвидация последствий воздействия на оборудование неблагоприятных климатических и других условий эксплуатации;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
463.			подготовка оборудования к сезонной эксплуатации;	879	условная штука	Не более 1 раз в 3 месяца
464.			проверка укомплектованности механизмов, аппаратуры, наличия инструментов и пополнение ЗИП	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
465.			техническая консультативная поддержка эксплуатирующего персонала и руководителей по любым вопросам, связанным с эксплуатацией систем в целях эффективного использования	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
466.	95.2 .1.10 .120	Обслуживание системы видеонаблюдения состоит из:				Нормы положенности по обслуживанию системы видеонаблюдения
467.			внешний осмотр составных частей систем на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочности креплений и т.д.	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
468.			контроль рабочего положения выключателей и переключателей, исправности световой индикации, наличие пломб на присмно-контрольном приборе.	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
469.			контроль основного и резервного источников питания и проверки автоматического переключения питания с рабочего ввода на резервный.	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
470.			проверка работоспособности составных частей системы	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
471.			профилактические работы.	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц

472.			проверка работоспособности систем.	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
473.			систематический обход помещений зданий с целью выявления неисправного оборудования системы видеонаблюдения;	879	условная штука	Не более 2 раз в месяц
474.			проведение монтажных и (или) демонтажных работ по прокладке и подключению системы видеонаблюдения;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
475.			проведение работ по ремонту наружных и внутренних сетей системы видеонаблюдения, выполнение мелкого ремонта оборудования системы видеонаблюдения;	879	условная штука	Не более 2 раз в месяц
476.			настройка, перенастройка и программирование системы видеонаблюдения	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
477.		Перечень системы видеонаблюдения	<i>Характеристики системы указаны примерно, все параметры находятся в режимах допуска стандартов системы, конкретное оборудование подбирается в зависимости от конструктивного исполнения, метода активации, условий работы и типа прокладки данной системы</i>			Нормы положенности по оборудованию системы видеонаблюдения на площади здания в 16 375,5 кв.м. и прилегающей территории – 11866 кв. м.
478.	26.2 0.17 .110	Монитор	Тип - ЖК-монитор, широкоформатный Диагональ - 21.5" Разрешение - 1920x1080 (16:9) Входы VGA (D-Sub)/HDMI	796	штука	Не более 4
479.	26.2 0.40 .190	Мышь	Тип мыши: оптическая Интерфейс: USB Разрешение dpi: 800 Питание: USB Длина провода: 1.9метр	796	штука	Не более 5
480.	26.7 0.13 .000	IP видеорегистратор	NVR (сетевой) Тип записи цифровой (-ая) Макс. количество видеовходов - 16 Максимальный объем памяти жесткого диска (каждого) – 6 ТБ Количество отсеков для жестких дисков - 2 Поддержка IP-камер - есть Поддержка ONVIF - есть Операционная система - Linux	796	штука	Не более 3
481.	26.2 0.40 .190	Коннектор	Разъем для видеонаблюдения универсальный. Винтовой зажим под любой кабель (многожильный или коаксиальный).	796	штука	Не более 2
482.	26.2 0.40 .190	Переключатель	Переключатель между камерами, а так же переключатель типа сигналов идет в комплекте с поставляемым оборудованием в виде пульта ДУ или микшера	796	штука	Не более 1
483.	26.3 0.11 .110	Коммутатор	Сетевой коммутатор 18 портовый Fast Ethernet с PoE; Общее количество портов: 18, Количество портов, поддерживающих стандарт PoE: 16шт.,	796	штука	Не более 6

			2 порта 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T; 1 порт 1000BaseSX/LX; Суммарная мощность потребителей: 240 Вт; Таблица MAC адресов: 2К;			
484.	26.7 0.13 .000	Видеокамеры	Матрица 1/3" CMOS 4 МП Объектив Фиксированный, f=2.8 мм Количество видеопотоков 2 Разрешение 4Мп Ethernet RJ-45 (10/100Base-T) Слот для карты памяти Micro SD до 128Гб Тревожные входы/выходы 1/1 Питание DC 12В, PoE (802.3af) Рабочие условия -40 ~ +60°С, относительная влажность менее 95% Класс защиты IP67	796	штука	Не более 47
485.	26.3 0.11 .110	Адаптер для коммутатора	Тип электропитания - AC 100-240 В, 50 - 60 Гц Входная сила тока - 5 А Напряжение - 12В	796	штука	Не более 6
486.		Техническое обслуживание системы контроля доступа				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы контроля доступа на территории здания площадью 16 375,5 кв.м. и прилегающей территории – 11866 кв. м.
487.	80.2 0.10 .000	Техническое обслуживание системы контроля доступа				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы контроля доступа
488.			определение качественного состояния оборудования, кабельных сетей и проверка их работоспособности (в том числе ПО);	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
489.			своевременное выявление и устранение недостатков, снижающих эффективность работы систем и приводящих к возникновению отказов аппаратуры (ПО);	879	условная штука	Не более 2 раза в месяц
490.			предупреждение отказов оборудования (ПО), увеличение межремонтных сроков эксплуатации и сроков службы оборудования;	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
491.			проверка и доведение до установленных норм параметров оборудования систем, линейно-кабельных и распределительных устройств;	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
492.			ликвидация последствий воздействия на оборудование неблагоприятных климатических и других условий эксплуатации;	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
493.			подготовка оборудования к сезонной эксплуатации;	879	условная штука	Не более 1 раза в 3 месяца
494.			проверка укомплектованности механизмов, аппаратуры, наличия инструментов и пополнение ЗИП;	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц
495.			техническая консультативная поддержка эксплуатирующего персонала и руководителей по любым вопросам, связанным с эксплуатацией систем в целях эффективного использования.	879	условная штука	Не более 1 раза в месяц

496.		Обслуживание системы контроля доступом состоит из:				Нормы положенности по обслуживанию системы контроля доступом
497.		настройка, перенастройка, программирование и техническое обслуживание системы контроля и управления доступом и её элементов;	879	условная штука		Не более 1 раза в месяц
498.		ежедневный обход помещений с целью выявления неисправного оборудования системы контроля и управления доступом и её элементов;	879	условная штука		Не более 1 раза в день
499.		выполнение технического обслуживания и планово-предупредительного ремонта системы контроля и управления доступа (СКУД), с целью поддержания данной системы в работоспособном и исправном состоянии;	879	условная штука		Не более 2 раза в месяц
500.		отключение (включение) системы контроля и управления доступом и (или) её элементов в случае необходимости;	879	условная штука		Не более 1 раза в месяц
501.		при необходимости, но не реже чем рекомендовано паспортом изделия или другими нормативными документами) профилактический осмотр, тестирование и проверку работоспособности оборудования системы контроля и управления доступа (СКУД) (серверов, пультов, приборов, блоков и т.д.), измерение напряжения и силы тока на блоках питания, чистку от пыли, проверку изоляции, проверку разъемов, диагностику, устранение сбоев и повреждений, вызванных физическим износом оборудования либо его неисправностью, диагностику, устранение сбоев и неисправностей, повреждений, возникших вследствие различных причин, с использованием собственных измерительных и контрольных приборов, специальных инструментов и материалов;	879	условная штука		Не более 1 раза в месяц
502.		ремонт и (или) замена оборудования (его элементов) при выходе из строя или при необходимости;	879	условная штука		Не более 1 раза в месяц
503.		обучение и консультирование сотрудников (эксплуатирующий персонал) Заказчика по вопросам эксплуатации вышеуказанной системы;	879	условная штука		Не более 1 раза в неделю
504.		ведение учета, формирование заявок и приобретение расходных материалов	879	условная штука		Не более 1 раза в неделю
505.		Перечень системы контроля доступа				Нормы положенности по оборудованию системы контроля доступа на площади здания в 16 375,5 кв.м. и прилегающей территории – 11866 кв. м.
506.	26.2 0.15 .120	Системный блок	Операционная система: Windows 10 Домашняя Тактовая частота: 2.3 ГГц Максимальная тактовая частота: 3.2 ГГц	796	штука	Не более 4

			Количество ядер: 4 Объем оперативной памяти: 8 ГБ Тип накопителя: HDD+SSD Тип видеокарты: дискретная			
507.	26.2 0.17 .110	Монитор	Тип - ЖК-монитор, широкоформатный Диагональ - 21.5" Разрешение - 1920x1080 (16:9) Входы VGA (D-Sub)/HDMI	796	штука	Не более 4
508.	26.2 0.40 .190	Мышь	Тип мыши: оптическая Интерфейс: USB Разрешение dpi: 800 Питание: USB Длина провода: 1.9 метр	796	штука	Не более 4
509.	26.2 0.40 .190	Клавиатура	Тип клавиатуры: мембранная Интерфейс: USB Длина провода: 2 метр. Питание: проводное	796	штука	Не более 4
510.	26.3 0.50 .152	Турникеты	Турникеты с распашными створками	796	штука	Не более 5
				383	рубль	Не более 1 120 000 за единицу оборудования
511.	26.3 0.50 .152	Блок сигнально-пусковой	Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 4 релейных выхода с переключаемыми контактами панели Световая индикация на лицевой панели - 5 светодиодных индикаторов Датчик вскрытия корпуса - микропереключатель Коммуникационный порт - RS-485, Питание прибора - От внешнего источника постоянного тока (Имеется дополнительный ввод для подключения резервного источника питания) Напряжение питания от 10,2 В до 28,4 В постоянного тока Готовность к работе после включения питания - 5 сек. Рабочий диапазон температур от -30 до +55 °С Относительная влажность до 98% при +25 °С Степень защиты корпуса - IP40	796	штука	Не более 7
512.	26.3 0.50 .152	Контроллер доступа	Тип С2000-2 Количество внешних считывателей электронных идентификаторов (ЭИ) - 2 Интерфейс подключаемых считывателей - Touch Memory, Wiegand, ABA TRACK II Объем памяти ЭИ (ключей Touch Memory или Proximity-карт) - 32768 Количество уровней доступа - 100 Максимальный коммутируемый ток 7А	796	штука	Не более 16

			<p>Максимальное коммутируемое напряжение 30 В Питание прибора от внешнего источника постоянного тока Напряжение питания 10,2 ÷ 15,0 В постоянного тока Потребляемый ток не более 120 мА Готовность к работе после включения питания - 5 сек Встроенный звуковой сигнализатор есть Датчик вскрытия корпуса - микроконтакт Подключение к ПК - через интерфейс RS-485 с помощью преобразователя интерфейсов Рабочий диапазон температур от -30 до +50 С Относительная влажность до 98% при +25 С Степень защиты корпуса IP30</p>			
513.	26.2 0.40 .190	Считыватели	<p>Рабочая частота - 125 кГц Тип карт - EMM, HID PROX Дальность считывания - 30 - 60 мм Выходной протокол Wiegand-26 Рабочее напряжение 12 В Потребление: не более 45 мА Класс защиты: IP68</p>	796	штука	Не более 22
514.	26.2 0.40 .110	Источник резервированного питания тип 1	источник резервированного питания тип - ББП-30	796	штука	Не более 1
515.	26.2 0.40 .110	Источник резервированного питания тип 2	источник резервированного питания тип - ББП-20	796	штука	Не более 10
516.	26.2 0.40 .110	Источник резервированного питания тип 3	источник резервированного питания тип - РИП-12	796	штука	Не более 1
517.	26.2 0.40 .110	Источник резервированного питания тип 4	источник резервированного питания тип - БП-5А	796	штука	Не более 4
518.		Перечень оказания услуг по техническому обслуживанию системы контроля доступа (СКУД)	Перечень оказания услуг по техническому обслуживанию системы контроля доступа (СКУД)			Нормы положенности по техническому обслуживанию системы контроля доступа исходя из состава оборудования контроля доступа (СКУД)
519.			Техническое обслуживание пульта контроля и управления считывателя бесконтактных карт	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
520.			Техническое обслуживание базового контролера	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
521.			Техническое обслуживание компьютерного оборудования, профилактика электронных составляющих ПК, системного блока	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
522.			Техническое обслуживание монитора	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц

523.			Техническое обслуживание блоков питания	879	условная штука	Не более 1 раз в три месяца
524.			Техническое обслуживание оборудования исполнительного механизма турникетов и калитки	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
525.			Техническое обслуживание рамки металлодетектора	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
526.			Техническое обслуживание принтера для печати на пластиковых картах	879	условная штука	Не более 1 раз в три месяца
527.			Техническое обслуживание считывателя бесконтактного	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
528.			Техническое обслуживание видеорегистратора	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
529.			Техническое обслуживание замков электромагнитных	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
530.			Техническое обслуживание считывателя контрольного	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
531.			Системное обслуживание, программного обеспечения	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
532.		Техническое обслуживание системы кабельного и спутникового телевидения				Нормы положенности по техническому обслуживанию оборудования системы кабельного и спутникового телевидения
533.	61.1 0.51 .000 /61. 30.2 0.00 0	Система кабельного и спутникового телевидения	<i>Характеристики системы указаны примерно, все параметры находятся в режимах допуска стандартов системы, конкретное оборудование подбирается в зависимости от конструктивного исполнения, метода активации, условий работы и типа прокладки данной системы</i>			Нормы положенности по составу оборудования системы кабельного и спутникового телевидения
534.		Головная станция	Головная станция на 14 каналов, Совокупность технических средств и устройств, обеспечивающих усиление, преобразование и формирование радиосигналов телевидения, радиовещания, обработку других радиосигналов, - часть кабельной распределительной сети. В соответствии с классом системы кабельного телевидения головные станции подразделяют на центральную, узловую и местную. Головная станция включена между выходами источников сигналов и входом линейной сети.	796	штука	Не более 1 исходя из стандарта системы СКПТ
535.		Ресивер	Поддерживаемые стандарты: DVB-S2, DVB-S разрешение: HD 1080i количество слотов для карт доступа: 1 Ethernet, USB-вход ТВ-приставка, адаптер питания - 1 шт., пульт дистанционного управления (пульт ДУ) - 1 шт., элементы питания для пульта ДУ (тип ААА) - 2 шт., кабель HDMI - 1 шт., руководство пользователя - 1 шт., гарантийный талон - 1 шт.	796	штука	Не более 1 исходя из стандарта системы СКПТ

536.	Блок усилителей, эквалайзеров	Тип усилителей и эквалайзеров зависит от типа головной станции, бывают двух типов канальный и диапазонный	796	штука	Не более 9 исходя из стандарта системы СКПТ
537.	Блок питания	Блок питания для головной станции Тип - импульсные источники питания Предназначен для питания узлов головной станции. Защита от короткого замыкания. Вывод питания для внешнего антенного усилителя. Выходное напряжение, В $12 \pm 0,1$ Ток нагрузки, А, не менее 2 Выходное напряжение для питания внешнего антенного усилителя, В $12 \pm 0,1$ Ток нагрузки для питания внешнего антенного усилителя, А, не менее 0,15	796	штука	Не более 2 исходя из стандарта системы СКПТ
538.	Кабель	Кабель для кабельного/спутникового телевидения тип SAT 50, RG 6, SAT 703, DG 113 и PK 75	006	метр	Не более 2780 для прокладки сети и подключения здания к системе СКПТ
539.	Телевидение	Комплект с цифровой ТВ-приставкой Совместим с любым телевизором Пакет – зависит от поставщика ТВ-пауза (TimeShift) Возможность записи телепередач Расширенный электронный телегид Комплект спутникового телевидения, цифровые каналы качества HDTV	839	комплект	Не более 8
540.	Оказание услуг по техническому обслуживанию системы кабельного и спутникового телевидения				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы кабельного и спутникового телевидения
541.		- осмотр основных элементов системы, измерение уровней телевизионных сигналов и оценка качества изображения на конечных устройствах всех распределительных сетей системы. При необходимости производится подстройка оборудования системы; - техническое обслуживание, выполняемое через установленные в эксплуатационной документации значения наработки или интервалы времени (по ГОСТ 18322-2016 «Система технического обслуживания и ремонта техники. Термины и определения»); - осмотр всех элементов оборудования, кабельных линий и антенно-мачтовых сооружений системы с измерением уровней ТВ сигналов и оценкой качества изображения на входах и выходах усилительного оборудования и конечных устройствах, с заменой при необходимости элементов			Периодичность оказания услуг, в течение года, при обнаружении неисправности, по заявкам

			<p>оборудования и подстройкой системы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое обслуживание, предусмотренное в нормативно-технической документации и выполняемое с периодичностью и в объеме, установленными к ней, независимо от технического состояния изделия (по ГОСТ 18322-2016 «Система технического обслуживания и ремонта техники. Термины и определения»); - обеспечение исправного состояния СКПТ; - устранение обрывов и замыканий в кабелях распределительной сети; - профилактические осмотры распределительных сетей, а также оборудования СКПТ; - обновление при необходимости паяк в соединениях или затягивание ослабленных болтов, гаек и т.д., входящих в состав оборудования и элементов СКПТ; - выявление причин ухудшения качества приема, в том числе из-за изменений условий приема; - производить работы по восстановлению СКПТ в случае умышленных повреждений; - настройка телевизионных каналов кабельного и спутникового телевидения. 			
542.	95.2 1.10 .200	Техническое обслуживание системы радиификации и громкоговорящего оповещения				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы радиификации и громкоговорящего оповещения на площади здания в 16 375,5 кв.м. и прилегающей территории – 11866 кв. м.
543.		Система радиификации и громкоговорящего оповещения включает в себя	<i>Характеристики системы указаны примерно, все параметры находятся в режимах допуска стандартов системы, конкретное оборудование подбирается в зависимости от конструктивного исполнения, метода активации, условий работы и типа прокладки данной системы</i>			Нормы положенности по оборудованию системы радиификации и громкоговорящего оповещения
544.		Громкоговоритель трехпрограммный	<p>Громкоговоритель трехпрограммный (трехпрограммник), предназначен для воспроизведения 3-х программ, передаваемых по сети трехпрограммного вещания. Эффективный рабочий диапазон частот: 450-3150 Гц. Номинальное напряжение радиосети: 30 (15) В. Номинальное напряжение радиочастотного канала: 3,0 В.</p> <p>Питание приемника: 220 В. Мощность потребляемая от сети 220 В: не более 6,0 Вт. Максимальная выходная мощность: 0,3 Вт. Корпус выполнен из ударопрочного полистирола.</p>	796	штука	Не более 64
545.		Громкоговоритель для монтажа в подвесной потолок	<p>Предназначены для использования внутри помещений. Применяются в составе систем оповещения. Предусмотрена возможность выбора мощности при монтаже громкоговорителя.</p> <ul style="list-style-type: none"> - номинальная шумовая мощность, Вт – от 3 до 6 - номинальное входное напряжение, В - 100 - линейный уровень чувствительности, дБ, не менее 87 - эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, от 160 	796	штука	Не более 438

			до 12500 - линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее 95 габаритные размеры, мм не более 200 x 115 - отверстие для установки, мм не более 165 - масса, не более, кг 1,0			
546.	Трансформатор абонентский	Применяются для питания цепей управления местного освещения и сигнализации сложных схем с целью повышения надежности работы электрических аппаратов и обеспечения более безопасного обслуживания электрооборудования. Используется в сетях радиодиффузии и предназначен для понижения напряжения сигналов трехпрограммного проводного радиовещания с распределительных фидеров на абонентские линии Номинальная мощность, Вт - 10 Выходное напряжение, В - 30 Входное напряжение, В - 240 Диапазон рабочих температур, °С -60...+40	796	штука	Не более 1	
547.	Провод трансляционный	Система радиотрансляции прокладываются обычным электрическим проводом сечением 0,75мм и выше (ШВВП-2*0,75, любой ПВС). Чем больше длина трансляционной линии, тем с большим сечением должен использоваться кабель. При построении систем оповещения людей о пожаре целесообразно использовать специальные огнестойкие кабели	006	метр	Не более 4020	
548.	Усилитель мощности	Автоматическая система оповещения представляет собой моноблок, совмещающий в себе функции 5-ти зонного трансляционного усилителя, блока цифровых сообщений, блока автоматического контроля линий. Данный блок представляет собой законченную полнофункциональную систему оповещения. Встроенный селектор (до 240Вт), зон - 5 Напряжение питания, В - 220 (+10%-15%) Выходная мощность усилителя, Вт - 240 Потребляемая мощность, Вт - 400 Выходной сигнал (напряжение; сопротивление), В; Ом - 100; 70; 4 Габаритные размеры, мм – не более 437x98x383 Частотный диапазон, Гц - 80-16000 Диапазон рабочих температур, °С - +5...+ 40 Сигнал/Шум, дБ - 105 Масса, не более, кг - 12	796	штука	Не более 2	
549.	Панель аварийного оповещения	Прибор управления оповещением в составе системы речевого оповещения предназначен для трансляции предварительно записанного речевого сообщения при возникновении пожара или других экстремальных ситуаций. Прибор предназначен для установки внутри защищаемого объекта и рассчитан на круглосуточную непрерывную	796	штука	Не более 1	

		<p>работу. Количество линий оповещения - 1 Диапазон рабочих температур, °С -30...+55 Напряжение питания, В - в диапазоне 187...242 Габаритные размеры, мм не более 205x200x75 Рекомендуемая емкость АКБ, Ач - 2.2 Масса (без АКБ), кг – не более 1 кг Потребляемая мощность, Вт не более 12</p>			
550.	Магнитофон	<p>Реализация функции автоматического оповещения о пожаре предусматривает в составе трансляционного оборудования устройство, обеспечивающее хранение и воспроизведение звуковой информации. Для этих целей может использоваться универсальный цифровой магнитофон. Запись сообщения в цифровой магнитофон можно осуществить с использованием микрофона или посредством загрузки необходимого файла через USB-интерфейс.</p>	796	штука	Не более 1
551.	Блок питания	<p>Тип устройства - Источник электропитания Рекомендуемая емкость АКБ, Ач - 12 В;17...120 Ач Световая индикация - LCD-экран Количество аккумуляторов, шт - 2 Входное напряжение, В - 160...290 Степень защиты - IP20 Выходная мощность, ВА - 1000 Диапазон рабочих температур, °С - 0...+40 Выходная мощность, Вт - 900 Габаритные размеры, мм - 440x430x86.5</p>	796	штука	Не более 1
552.	Мониторная панель	<p>Мониторная панель служит для визуального и аудио контроля линий, имеет шесть восьми сегментных светодиодных индикаторов уровня для визуального контроля сигнала в линиях. Встроенный громкоговоритель с регулятором громкости и селектором каналов позволяет прослушивать любую выбранную линию оповещения, подключенную к блоку. Количество контролируемых линий – не менее 6 Напряжение контролируемых линий, В - 100 Тип входа - симметричный Входное сопротивление, кОм - 120 Напряжение питающей сети, В – 24</p> <p>Потребляемая мощность при максимальном входном сигнале, Вт - 3,4 Габаритные размеры, мм - 483x88x310 Масса, кг - не более 4</p>	796	штука	Не более 1
553.	Матричный коммутатор	<p>Матричный коммутатор (далее – блок) входит в состав системы оповещения и используется для построения систем</p>	796	штука	Не более 1

		автоматического аварийного оповещения и музыкальной трансляции на базе дополнительного оборудования. Напряжение питания - 220 (+10% -15%) В АС, 50 Гц Потребляемая мощность - 25 Вт Матрица – не менее 7x6 Уровень сигнала на линейном входе - 1В/10кОм Температура функционирования - +1°С +50°С Относительная влажность - Не более 90 % Габаритные размеры - 484*350*88 мм Вес - 5 кг			
554.	Микрофонная консоль с селектором зон	Частотный диапазон, Гц - 50...13500 Диапазон рабочих температур, °С - +10...+40 Чувствительность, дБ - 75 Габаритные размеры, мм - 160x95x45 Напряжение питания, В - от усилителя Масса, не более, кг - 1,5 Потребляемый ток, мА - 50	796	штука	Не более 1
555.	Перечень оборудования системы оповещения людей	<i>Характеристики системы указаны примерно, все параметры находятся в режимах допуска стандартов системы, конкретное оборудование подбирается в зависимости от конструктивного исполнения, метода активации, условий работы и типа прокладки данной системы</i>			Нормы положенности по оборудованию системы оповещения людей
556.	Устройство сигнальное звуковое	Уровень громкости сигнала оповещателя на расстоянии 1м от него, измеренный шумомером с частотной характеристикой А по ГОСТ 17187-81 при питающем напряжении 12 В, не менее 100 дБ. -Ток, потребляемый оповещателем от источника постоянного напряжения ≤ 75 мА. -Несущая частота звуковых сигналов оповещателя равна 1500-3000 Гц. -Оповещатель сохраняет работоспособность в диапазоне питающего напряжения 9,0 ÷ 13,8 В. -Продолжительность непрерывной работы – не менее 10 минут. -Оповещатель сохраняет работоспособность после приложения к выводам питающего напряжения обратной полярности. -Индустриальные радиопомехи, создаваемые оповещателем при работе, не превышают величин, указанных в ГОСТ Р 53325-2012. -Диапазон рабочих температур: от - 40° С до + 55° С. -Степень защиты оболочки (код IP) – 41.	796	штука	Не более 220
557.	Устройство сигнальное световое	Оповещатель световой предназначен для обозначения эвакуационных путей при возникновении опасности, а также в качестве информационного табло. Напряжение питания DC, В 9 - 13,8	796	штука	Не более 20

		<p>Габаритные размеры, мм - 304x103x19 Ток потребления, мА – 26 Масса, не более, кг - 0,40 Диапазон рабочих температур, °С -30...+55 Степень защиты - IP52</p>			
558.	Выпрямительный блок	<p>Выпрямитель напряжения – это устройство для преобразования переменного электричества в постоянный ток. Выпрямители, выполненные на основе полупроводниковых элементов, классифицируются по различным признакам.</p> <p>По мощности на выходе: Повышенной мощности – свыше 100 киловатт. Средней мощности – менее 100 кВт. Малой мощности – до 0,6 киловатт.</p> <p>По фазности сети питания: 1-фазные. 3-фазные.</p> <p>По количеству импульсов одного полюса выпрямленного напряжения U₂ за один период: Однотактные (имеют один полупериод). Двухтактные (два полупериода).</p> <p>По типу управления вентилями выпрямители делятся на: Управляемые. В схеме применяются транзисторы, тиристоры. Неуправляемые. Используются диоды.</p> <p>Выпрямители разделяют для следующих видов нагрузки: Активно-емкостная. Активно-индуктивная. Активная.</p> <p>Расчет выпрямителя Характер нагрузки, формы потребления тока влияют на способы расчета выпрямителя, и значительно отличаются. Расчет выпрямителя выполняется путем подбора схемы выпрямителя, вида вентилей, определения нагрузки на трансформатор, фильтр и диоды, энергетических и электрических параметров.</p>	796	штука	Не более 2
559.	Блок усилителей	<p>Встроенный селектор (до 240Вт), Напряжение питания, В - 220 (+10%-15%) Выходная мощность усилителя, Вт - не более 240 Потребляемая мощность, Вт – не более 400 Выходной сигнал (напряжение; сопротивление), В; Ом – не более 100 Габаритные размеры, мм – не более 437x98x383 Частотный диапазон, Гц - 80-16000 Диапазон рабочих температур, °С - +5...+ 40 Сигнал/Шум, дБ – не более 105 Масса, не более, кг – 8</p>	796	штука	Не более 10

560.	Адресный модуль управления	В адресных опросных системах пожарной сигнализации производится периодический опрос пожарных извещателей, обеспечивается контроль их работоспособности и идентификация неисправного извещателя прибором приемно-контрольным. Использование в пожарных извещателях этого типа специализированных процессоров с многоразрядными аналого-цифровыми преобразователями, сложными алгоритмами обработки сигналов и энергонезависимой памятью обеспечивает возможность стабилизации уровня чувствительности извещателей и формирования различных сигналов при достижении нижней границы автокомпенсации при загрязнении оптопары и верхней границы при запылении дымовой камеры.	796	штука	Не более 32
561.	Шлейфы оповещения	Проводные и не проводные линии связи, прокладываемые от пожарных извещателей до распределительной коробки или приемно-контрольного прибора. Шлейф должен обеспечивать совместимость между извещателями и приемно-контрольными приборами или иными устройствами, принимающими сигнал с извещателей	796	штука	Не более 32
562.	Провод	Система радиотрансляции прокладываются обычным электрическим проводом сечением 0,75мм и выше (ШВВП-2*0,75, любой ПВС). Чем больше длина трансляционной линии, тем с большим сечением должен использоваться кабель. При построении систем оповещения людей о пожаре целесообразно использовать специальные огнестойкие кабели	006	метр	Не более 4700
563.	Техническое обслуживание радификации громкоговорящего оповещения включает в себя				Нормы положенности по техническому обслуживанию системы радификации и громкоговорящего оповещения
564.		визуальный осмотр на наличие трещин, сколов и других физических повреждений оборудования;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
565.		протирка спиртосодержащими растворами соединительных контактов; визуальный контроль линии передачи на наличие обрывов, КЗ и других дефектов;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
566.		проверка линий управления;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
567.		протяжка контактных групп;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
568.		устранение неполадок в работе после восстановления электропитания 220В на объекте, либо после устранения короткого замыкания в линиях управления;	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в месяц
569.		ремонт или замена вышедших из строя узлов и деталей;	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в месяц

570.	33.1 2.29 .900	Техническое обслуживание автоматических шлагбаумов				Нормы положенности по техническому обслуживанию автоматических шлагбаумов на прилегающей территории – 11866 кв. м.
571.		Перечень оборудования автоматических шлагбаумов				Нормы положенности по оборудованию системы автоматических шлагбаумов на прилегающей территории – 11866 кв. м.
572.	27.9 0.70 .000	Шлагбаумы автоматические тип 1	Состав комплекта автоматических шлагбаумов:	839	комплект	Не более 2
573.		шлагбаум автоматический;	Автоматический шлагбаум 4 метра, интенсивность 80%, время открывания до 3,5 сек. Стойка для шлагбаума Стрела для шлагбаума, 4,3 м Амортизирующая накладка стрелы, 8 м	796	штука	Не более 1
574.		фотоэлементы;	Самоклеющиеся отражающие полосы для стрелы, 24 шт	839	комплект	Не более 1
575.		пульт-брелок д/у для ворот и шлагбаумов;	пульт 1-но канальный, динамический код, обеспечивающий защиту сигнала	796	штука	Не более 2
576.		радиоприемник встраиваемый/	приемник встраиваемый, 4-х канальный	796	штука	Не более 1
577.	27.9 0.70 .000	Шлагбаумы автоматические тип 2	Состав комплекта автоматических шлагбаумов:	839	комплект	Не более 3
578.		моторедуктор; -узел крепления стрелы; -балансировочный механизм; -магнитные концевые выключатели; -плата управления в отдельном корпусе;	Комплект автоматического шлагбаума со стрелой 4 м, интенсивность 70 %, время открывания 6 сек., Питание - 220 В, 220 Вт, В комплекте: стойка со встроенной сигнальной лампой и радиоприемником	796	штука	Не более 1
579.		Техническое обслуживание автоматических шлагбаумов включает в себя				Нормы положенности по техническому обслуживанию автоматических шлагбаумов
580.			Осмотр и устранение видимых неисправностей	879	условная штука	Не более 1 раз в день
581.			Очистка узлов от пыли и загрязнения	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
582.			Проверка работоспособности шлагбаумов в ручном и дистанционных режимах	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц

583.			Проверка натяжения тросов	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
584.			Проверка затяжки крепёжных деталей и резьбовых соединений	879	условная штука	Не более 1 раз в три месяца
585.			Смазка подшипников, шарниров, тросов и т.п.	879	условная штука	Не более 1 раз в три месяца
586.			Контроль работоспособности и регулировка управляющих, предохранительных и регулирующих устройств	879	условная штука	Не более 1 раз в три месяца
587.			Обслуживание электрооборудования шлагбаумов	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
588.			Восстановление работоспособности оборудования. Замена изношенных частей и оборудования (не более 5% от общего количества), входящего в состав системы без замены основных узлов. Восстановление целостности дорожного покрытия, поврежденного в ходе выполнения работ	879	условная штука	При необходимости, но не более 1 раз в три месяца
589.			Техническое обслуживание конструктивных элементов зданий включая общехозяйственные и сопутствующие услуги (плотницкие, столярные и прочие работы) включая осмотр, ремонт и устранение повреждений, а также текущий ремонт помещений			Нормы положенности по техническому обслуживанию здания площадью в 16 375,5 кв.м
590.	81.1 0.10 .000	Техническое обслуживание и ремонт конструктивных элементов зданий и внутридомовых инженерных систем				Нормы положенности по техническому обслуживанию и ремонт
591.			осмотр и ремонт, в том числе устранение повреждений в окраске и облицовке стен внутри и снаружи здания, полов, штукатурных и кафельных покрытий (линолеум, керамогранит, мрамор, ламинат, металлические листы и т.д.), подвесных потолков, ступеней до 20 кв.м.	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
592.			осмотр повреждений и при необходимости составление дефектных актов и смет на текущий ремонт	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
593.			осмотр и герметизация стыков и швов конструктивных элементов силиконовым герметиком до 15 п.м.	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
594.			осмотр, ремонт и подкраска дверей, дверных коробок, оконных переплетов	879	условная штука	Не более 1 раз в день
595.			замена разбитых стекол до 20 кв. м – по необходимости;	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
596.			ремонт, замена замков, личинок в замках, ручек-скоб, металлических дверных ручек, пингалетов,	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в неделю
597.			ремонт, регулировка и замена оконной и дверной фурнитуры, установка доводчиков, пружин, упоров, укрепление металлических перил и деревянных лестниц и пр.	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц

598.		осмотр и ремонт кровель (промазка свищей, участков гребней, устранение «карманов») до 1 м.кв. – один раз в месяц;	879	условная штука	Не более 1 раз в месяц
599.		ремонт асфальтового покрытия и брусчатки, тротуарных плит и ступеней, входных до 20 кв.м	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
600.		установка и текущий ремонт плинтусов, перил до 3 п.м.-	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в месяц
601.		осмотр и подготовка систем водостоков и дренажных решеток к сезонной эксплуатации, установка и снятие зимних лотков	879	условная штука	По необходимости, но не более 2 раз в год
602.		очистка отмосток, дренажных решеток от мусора, грязи и листьев, поросли	879	условная штука	Не более 1 раз в день
603.	Выполнение общехозяйственных и сопутствующих услуг по техническому обслуживанию				Нормы положенности на выполнение общехозяйственных и сопутствующих услуг по техническому обслуживанию здания площадью в 16 375,5 кв.м
604.		Ремонт окон, дверей, полов, стен, потолков замена замков, личинок замков, замена стекол и стеклопакетов (до 20 кв.м.), замена потолочных плит, замена скобяных приборов, регулировка или замена оконной фурнитуры, регулировка или замена доводчиков, укрепление перил и других ограждений лестничных клеток	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в день
605.		Ремонт мебели общего назначения (материалы Исполнителя) навеска полок, картин, плакатов, часов и т.п.	879	условная штука	При необходимости, по заявкам, но не более 1 раз в день
606.		Передача на утилизацию ртутьсодержащих ламп (за счет Исполнителя)	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в день
607.		Ремонт кровель (промазка свищей). Участков гребней, устранение «карманов», очистка кровли от мусора, грязи и листьев, раскрытие продухов в цоколях и вентиляции чердаков, Ремонт тротуарных плит и ступеней входных.	879	условная штука	По необходимости, но не более 1 раз в неделю
608.	Перечень устранения неисправностей элементов зданий, сооружений с средним временным промежутком				
609.	1. Кровля, световой фонарь, витражи				
610.		Протечки	359	сутки	Не более 1

611.			Неисправности водосточных труб, воронок, колен и т.д.	359	сутки	Не более 5				
612.		2. Стены, фасады, тротуары								
613.			Отслоение штукатурного слоя «мокрого» фасада наружных стен, повреждения металлостеклянных козырьков и витражей и других конструктивных элементов, угрожающей безопасности людей	359	сутки	Не более 1				
614.			Ремонт асфальтового покрытия и брусчатки, тротуарных плит и ступеней входных	359	сутки	Не более 5				
615.			Протечки стыков панелей облицовки стен, отслоение штукатурного слоя «мокрого» фасада наружных стен, повреждения металлостеклянных козырьков и витражей и других конструктивных элементов.	359	сутки	Не более 1				
616.		3. Оконные и дверные заполнения								
617.			Разбитые стекла, сорванные створки оконных переплетов, дверных полотен в зимнее время	359	сутки	Не более 1				
618.			В летнее время	359	сутки	Не более 2				
619.		4. Внутренняя и наружная отделка								
620.			Отслоение штукатурки потолка или верхней части стен, угрожающее ее обрушению.	359	сутки	Не более 5				
621.			Нарушение связи наружной облицовки со стенами на высоте свыше 1,5 м	359	сутки	Немедленно (с принятием мер безопасности), но не более 1				
622.			То же на цокольной части	359	сутки	Не более 3				
		Перечень канцелярских товаров для нужд Минприроды России				Нормы положенности и предельная цена канцелярских товаров на сотрудника				
1.	22.2 9.25 .000	Антистеплер	Для размера скоб 10, 24/6, 26/6мм, материал корпуса пластик, материал механизма металл	796 383	штука рубль	Не более 2 350				
2.	27.2 0.11 .000	Элемент первичный и батарея первичных элементов	Батарейка ААА алкалиновая 1,5 В. КТРУ 27.20.11.000-00000005	796 383	штука рубль	Не более 25 480	Не более 25 480	Не более 25 480	Не более 25 480	Не более 25 480

3.	27.2 0.11 .000	Элемент первичный и батарея первичных элементов	Батарейка АА щелочная 1,5 В. КТРУ 27.20.11.000-00000005	796 383	штука рубль	Не более 25 475	Не более 25 475	Не более 25 475	Не более 25 475	Не более 25 475
4.	27.2 0.11 .000	Элемент первичный и батарея первичных элементов	Типоразмер элемента питания: MN21/23A/23AE КТРУ 27.20.11.000-00000005	796 383	штука рубль	Не более 25 220	Не более 15 220	Не более 3 220	Не более 10 220	Не более 3 220
5.	27.2 0.11 .000 / 27.2 0.11 .000	Элемент первичный и батарея первичных элементов	Типоразмер элемента питания: CR2032 Количество в упаковке: 1 шт. Вид упаковки: блистер Напряжение: 3 в Технология изготовления: литиевая Типоразмер элемента питания: CR1632 Количество в упаковке: 1 шт. Вид упаковки: блистер Напряжение: 3 в Технология изготовления: литиевая	796 383 796 383	штука рубль штука рубль	Не более 25 170 Не более 25 310	Не более 15 170 Не более 15 310	Не более 3 170 Не более 3 310	Не более 10 170 Не более 10 305	Не более 3 170 Не более 3 310
6.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Бумага для офисной техники должна быть формата А3. КТРУ 17.12.14.110-00000008 КТРУ 17.12.14.110-00000009	728 383	пачка рубль	Не более 10 15200	Не более 6 15200	Не более 5 15200	Не более 6 15200	Не более 5 15200
7.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Формат бумаги А4. КТРУ 17.12.14.110-00000003 КТРУ 17.12.14.110-00000004	728 383	пачка рубль	Не более 50 6100	Не более 30 6100	Не более 500 Не более 1500 для отдела оперативной полиграфии 6100	Не более 30 6100	Не более 30 Не более 200 для отдела оперативно й полиграфи и 6100

8.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Бумага для офисной техники должна быть формата А3. Должна подходить для цветной лазерной печати. Должна иметь однородную структуру, гладкую поверхность и высокую степень белизны. Должна оставаться ровной во время печати, обеспечивая высокую надежность печати и послепечатной обработки. Масса бумаги площадью 1м2: ≥ 160 и < 180 грамм. Яркость бумаги должна быть не менее 99 %. Белизна: не менее 161%. В пачке должно быть не менее 250 листов. На упаковке бумаги должна быть информация о количестве листов в упаковке, товарном знаке, производителе и стране производства.	728 383	пачка рубль	Не более 10 11100	Не более 5 11100	Не более 200 для отдела оперативной полиграфии 11100	Не более 5 11100	Не более 200 для отдела оперативно й полиграфи и 11100
9.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Формат бумаги А4. Масса бумаги площадью 1м2: ≥ 160 и < 180 грамм, цвет бумаги - белый, количество листов в пачке не менее или равно 250 листов. Марка: не ниже В. Для лазерной печати.	728 383	пачка рубль	Не более 50 12600	Не более 30 12600	Не более 30 12600	Не более 30 12600	Не более 30 12600
10.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Формат А3. Масса бумаги площадью 1м2: ≥ 280 грамм. Количество листов в пачке: ≥ 100 штук. Яркость бумаги должна быть не менее 99 %. Белизна: не менее 161%.	728 383	пачка рубль	Не более 10 25500	Не более 5 25500	Не более 300 для отдела оперативной полиграфии 25500	Не более 2 25500	Не более 300 для отдела оперативно й полиграфи и 25500
11.	17.1 2.14 .129	Бумага для офисной техники	Бумага для офисной техники должна быть формата А4. Должна подходить для цветной лазерной печати. Должна иметь однородную структуру, гладкую поверхность и высокую степень белизны. Должна оставаться ровной во время печати, обеспечивая высокую надежность печати и послепечатной обработки. Масса бумаги площадью 1м2: ≥ 280 грамм. Количество листов в пачке: ≥ 100 штук. Яркость бумаги должна быть не менее 99 %. Белизна: не менее 161%. На упаковке бумаги должна быть информация о количестве листов в упаковке, товарном знаке, производителе и стране производства.	728 383	пачка рубль	Не более 2 12800	Не более 2 12800	Не более 200 для отдела оперативной полиграфии 12800	Не более 2 12800	Не более 200 для отдела оперативно й полиграфи и 12800
12.	20.5 9.11 .130	Дизайн-бумага	Цвет: металлик шампань. Предназначена для печати на струйных и лазерных принтерах. Толщина бумаги не менее 130 г/м. Количество листов в пачке не менее 20 листов. Формат бумаги: А4.	728 383	пачка рубль	Не более 2 8000		Не более 1500 для отдела оперативной полиграфии 8000		Не более 1500 для отдела оперативно й полиграфи и 8000
13.	26.8 0.12 .000	Диск оптический	КТРУ 26.80.12.000-00000006	778 383	упак. рубль	Не более 2 1490	Не более 1 1490	Не более 1 1490	Не более 1 1490	Не более 1 1490

14.	17.2 3.13 .191	Ежедневник недатированный	КТРУ 17.23.13.191-00000003	796 383	штука рубль	Не более 5 3820	Не более 3 3820	Не более 1 3820	Не более 2 3820	Не более 1 3820
15.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000022 Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 60 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 80 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 575	Не более 10 575	Не более 2 575	Не более 5 575	Не более 2 575
16.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000002. Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 60 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 80 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 570	Не более 10 570	Не более 2 570	Не более 5 570	Не более 2 570
17.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000002. Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 140 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 200 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 1450	Не более 10 1450	Не более 2 1450	Не более 5 1450	Не более 2 1450
18.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000002. Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 100 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 140 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 1000				
19.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000002. Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 200 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 240 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 2350				
20.	25.9 9.23 .000	Зажим для бумаги	КТРУ 25.99.23.000-00000002. Цвет: черный. Количество скрепляемых листов min: не менее 240 листов. Количество скрепляемых листов max не менее 240 листов. В упаковке: ≥ 10 и < 24 штук.	778 383	упак. рубль	Не более 15 3370				
21.	28.2 3.12 .110	Калькулятор электронный	Тип: настольный. Описание по КТРУ 28.23.12.110-00000002	796 383	штука рубль	Не более 2 4450				
22.	32.9 9.15 .110	Карандаш чернографитный	Описание по КТРУ 32.99.15.110-00000002. Наличие ластика: да.	796 383	штука рубль	Не более 20 140				
23.	20.5 2.10 .190	Клей канцелярский	Описание по КТРУ 20.52.10.190-00000003.	796 383	штука рубль	Не более 10 370	Не более 10 370	Не более 10 370	Не более 10 370	Не более 10 370
24.	22.2 9.21 .000	Клейкая лента упаковочная	Описание по КТРУ 22.29.21.000-00000002	796 383	штука рубль	Не более 1 470	Не более 1 470	Не более 1 470	Не более 1 470	Не более 1 470
25.	22.2 9.25 .000	Клейкие закладки пластиковые	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000002 Цвет желтый	704 383	набор рубль	Не более 5 500	Не более 3 500	Не более 1 500	Не более 2 500	Не более 1 500

26.	22.2 9.25 .000	Клейкие закладки пластиковые	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000002 Цвет зеленый	704 383	набор рубль	Не более 5 500	Не более 3 500	Не более 1 500	Не более 2 500	Не более 1 500
27.	22.2 9.25 .000	Клейкие закладки пластиковые	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000002 Цвет красный	704 383	набор рубль	Не более 5 500	Не более 5 500	Не более 1000 для Архива 500	Не более 5 500	Не более 5 500
28.	22.2 9.25 .000	Клейкие закладки пластиковые	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000002 Цвет синий	704 383	набор рубль	Не более 5 500	Не более 3 500	Не более 2 500	Не более 3 500	Не более 2 500
29.	22.2 9.25 .000	Клейкие закладки пластиковые	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000002 4 цвета в наборе	704 383	набор рубль	Не более 5 380	Не более 3 380	Не более 1 380	Не более 2 380	Не более 1 380
30.	22.2 9.23 .120	Корзина для бумаг	Материал должен быть пластик сетка, цвет должен быть черный. Объем должен быть не менее 9л.	796 383	штука рубль	Не более 4 1450	Не более 2 1450	Не более 1 1450	Не более 2 1450	Не более 1 1450
31.	20.5 9.59 .900	Средство корректирующее канцелярское	Описание по КТРУ 20.59.59.900-00000001	796 383	штука рубль	Не более 5 470	Не более 3 470	Не более 1 470	Не более 2 470	Не более 1 470
32.	20.5 9.59 .900	Средство корректирующее канцелярское	Описание по КТРУ 20.59.59.900-00000002	796 383	штука рубль	Не более 5 420	Не более 3 420	Не более 1 420	Не более 2 420	Не более 1 420
33.	20.5 9.59 .900	Средство корректирующее канцелярское	Описание по КТРУ 20.59.59.900-00000003	796 383	штука рубль	Не более 5 370	Не более 3 370	Не более 1 370	Не более 2 370	Не более 1 370
34.	17.1 2.41 .120	Крафт-мешок	Бумажный крафт-мешок трехслойный с полиэтиленовым вкладышем, длина — не менее 50 см, ширина — не менее 9 см, высота — не менее 100 см., плотность не менее 70 г/кв. м. Грузоподъемность до 50 кг. Материал мешка — мешочная бумага НМ или МК. Применяется для упаковки пищевой и непищевой продукции, а также для штучных и сыпучих товаров с полиэтиленовым вкладышем. В упаковке 20 шт.	796 383	штука рубль			Не более 1000 для Архива 1450		
35.	22.1 9.73 .120	Стирательная резинка	Описание по КТРУ 22.19.73.120-00000002	796 383	штука рубль	Не более 5 170	Не более 3 170	Не более 2 170	Не более 3 170	Не более 2 170
36.	26.5 1.33 .141	Линейка	Описание по КТРУ 26.51.33.141-00000002	796 383	штука рубль	Не более 5 350	Не более 3 350	Не более 1 350	Не более 2 350	Не более 1 350
37.	26.5 1.33 .141	Линейка измерительная	Описание по КТРУ 26.51.33.141-00000007	796 383	штука рубль	Не более 5 300	Не более 3 300	Не более 1 300	Не более 2 300	Не более 1 300

38.	22.2 9.25 .000	Лоток для бумаги пластиковый	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000014	796 383	штука рубль	Не более 15 1350	Не более 15 1350	Не более 3 1350	Не более 5 1350	Не более 3 1350
39.	22.2 9.25 .000	Лоток для бумаги пластиковый,	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000016	796 383	штука рубль	Не более 15 1350				
40.	32.9 9.12 .120	Маркер перманентный	Толщина линии не менее 0,5 и не более 1 мм. Цвет: черный. Круглый или скошенный наконечник. Материал корпуса: пластик	796 383	штука рубль	Не более 15 1000				
41.	32.9 9.12 .120	Маркер перманентный	Толщина линии не менее 0,5 и не более 1 мм. Цвет: белый. Круглый или скошенный наконечник. Материал корпуса: пластик	796 383	штука рубль	Не более 10 1320				
42.	32.9 9.12 .120	Маркер	Толщина линии 1-5 мм. Допустимые цвета: желтый, розовый, зеленый, синий. Форма наконечника: скошенная. Материал корпуса: пластик	796 383	штука рубль	Не более 20 400				
43.	32.9 9.12 .120	Набор маркеров текстовых делителей	Толщина линии 1-5 мм. В наборе 4 маркера цвета: желтый, розовый, зеленый, синий. Форма наконечника: скошенная. Материал корпуса: пластик	704 383	набор рубль	Не более 5 1400				
44.	22.2 9.25 .000	Настольный набор (органайзер)	Цвет: черный. Не менее чем 14 предметов. Вращающийся. Материал подставки: пластик, металл. Цвет: черный.	704 383	набор рубль	Не более 3 4800				
45.	13.1 0.85 .110	Нить прошивная для документов	Длина намотки: не менее 500 м. Диаметр сечения: не менее 1,5 мм. Разрывная нагрузка: не менее 12 кгс. Цвет: белый.	796 383	штука рубль	Не более 1 1200				
46.	25.7 1.11 .110	Нож канцелярский	Назначение: универсальный. Ширина лезвия: 18 мм. Тип механизма фиксации: защелка. Наличие металлических направляющих: да. Возвратная пружина: нет. Материал изготовления: металл/пластик. Цвет материала: в ассортименте. Обрезиненная рукоятка: да. Количество сменных лезвий не менее 1	796 383	штука рубль	Не более 2 1300				
47.	25.7 1.11 .120	Ножницы канцелярские	Вид лезвия – прямое. Длина ножниц не менее 100 мм и не более 250 мм. С пластиковыми прорезиненными анатомическими ручками. Форма лезвий: остроконечные. Материал изготовления лезвий: сталь. Длина лезвия: не менее 50 мм	796 383	штука рубль	Не более 3 1300				
48.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А3. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: белый. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 2220	Не более 10 2220	Не более 5 2220	Не более 10 2220	Не более 5 2220
49.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А3. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: зеленый, темно-зеленый. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 2220	Не более 10 2220	Не более 3 2220	Не более 10 2220	Не более 3 2220

50.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А3. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: синий. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 2220	Не более 30 2220	Не более 5 2220	Не более 20 2220	Не более 5 2220
51.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А4. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: белый. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1600	Не более 3 1600	Не более 1 1600	Не более 1 1600	Не более 1 1600
52.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А4. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: синий. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1600	Не более 3 1600	Не более 2 1600	Не более 3 1600	Не более 2 1600
53.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные (тиснение кожа)	Формат обложки: А4. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Цвет внешней поверхности: зеленый. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Текстура материала: кожа. Количество штук в упаковке: 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1600	Не более 15 1600	Не более 2 1600	Не более 10 1600	Не более 2 1600
54.	17.2 3.13 .193	Обложки для переплета картонные	Формат обложки: А4. Материал изготовления: картон. Тип обложки: двусторонняя. Тип переплета: пружина. Плотность обложки: не менее 230 г/кв.м. Количество штук в упаковке: не менее 100 шт.	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1600	Не более 15 1600	Не более 2 1600	Не более 10 1600	Не более 2 1600
55.	22.2 9.25 .000	Обложка для переплета пластиковая	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000025 Формат А4	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1800	Не более 10 1800	Не более 3 1800	Не более 5 1800	Не более 3 1800
56.	22.2 9.25 .000	Обложка для переплета пластиковая	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000026 Формат А3	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 3890	Не более 10 3890	Не более 3 3890	Не более 5 3890	Не более 3 3890
57.	17.2 3.13 .193	Папка картонная	Ширина корешка 70 мм. Для документов формата А4. С арочным креплением документов. Материал внешнего покрытия: пластик. Материал внутреннего покрытия: бумага. Цвет: черный или черный мрамор. КТРУ 17.23.13.193-00000001	796 383	штука рубль	Не более 15 1310	Не более 10 1310	Не более 5 1310	Не более 10 1310	Не более 5 1310

58.	17.2 3.13 .193	Папка картонная	Ширина корешка 50 мм. Для документов формата А4. С арочным креплением документов. Материал внешнего покрытия: пластик. Материал внутреннего покрытия: бумага. Цвет: черный или черный мрамор.	796 383	штука рубль	Не более 15 1300	Не более 10 1300	Не более 3 1300	Не более 10 1300	Не более 3 1300
59.	22.2 9.25 .000	Папка пластиковая	Формат папки А4. Плотность 120 мкм. Цвет: бордовый, синий или зеленый. Количество отделений - 1. КТРУ 22.29.25.000-00000010	796 383	штука рубль	Не более 50 200	Не более 30 200	Не более 5 200	Не более 20 200	Не более 5 200
60.	25.9 9.22 .130	Подставка для канцелярских принадлежностей настольная (органайзер) металлическая	Описание по КТРУ 25.99.22.130-00000009 - Подставка для канцелярских принадлежностей настольная (органайзер) металлическая	796 383	штука рубль	Не более 5 310	Не более 3 310	Не более 1 310	Не более 1 310	Не более 1 310
61.	22.2 9.25 .000	Подушка для смачивания пальцев	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000030	796 383	штука рубль	Не более 5 220	Не более 3 220	Не более 2 220	Не более 3 220	Не более 2 220
62.	17.2 2.11 .130	Полотенца бумажные	КТРУ 17.22.11.130-00000007, 17.22.11.130-00000009	778 383	упак. рубль	Не более 25 1500	Не более 15 1500	Не более 2 1500	Не более 10 1500	Не более 2 1500
63.	32.9 9.12 .110	Ручка роллер	Цвет чернил: черный. Возможность смены стержня: нет Диаметр шарика, мм: 0.8. Толщина линии письма, мм: 0.6. Наличие резиновой манжетки: Да. Клип: металлический Материал наконечника: пластик. Длина стержня: не менее 136 мм.	778 383	шт. рубль	Не более 100 2600				
64.	32.9 9.12 .110	Ручка роллер	Цвет чернил: синий Возможность смены стержня: нет Диаметр шарика, мм: 0.8. Толщина линии письма, мм: 0.6. Наличие резиновой манжетки: Да. Клип: металлический Материал наконечника: пластик. Длина стержня: не менее 136 мм.	778 383	шт. рубль	Не более 100 3000				
65.	32.9 9.12 .110	Ручка роллер	Цвет чернил: красный Возможность смены стержня: нет Диаметр шарика, мм: 0.8. Толщина линии письма, мм: 0.6. Наличие резиновой манжетки: Да. Клип: металлический Материал наконечника: пластик. Длина стержня: не менее 136 мм.	778 383	шт. рубль	Не более 100 1500				
66.	32.9 9.12 .110	Ручка гелевая	Цвет чернил: синий. Толщина линии не менее 0,25 мм не более 0,35 мм. Диаметр шарика не менее 0,38 мм не более 0,5 мм. Наконечник: нержавеющая сталь. Возможность замены пишущего стержня: Да	796 383	штука рубль	Не более 15 580	Не более 10 580	Не более 3 580	Не более 5 580	Не более 3 380
67.	32.9 9.12 .110	Ручка гелевая	Цвет чернил: черный. Толщина линии не менее 0,25 мм не более 0,35 мм. Диаметр шарика не менее 0,38 мм не более 0,5 мм. Наконечник: нержавеющая сталь. Возможность замены пишущего стержня: Да	796 383	штука рубль	Не более 15 580	Не более 10 580	Не более 3 580	Не более 5 580	Не более 3 380
68.	32.9 9.12 .110	Ручка гелевая	Цвет чернил: красный. Толщина линии не менее 0,25 мм не более 0,35 мм. Диаметр шарика не менее 0,38 мм не более 0,5 мм. Наконечник: нержавеющая сталь. Возможность замены пишущего стержня: Да	796 383	штука рубль	Не более 15 580	Не более 10 580	Не более 3 580	Не более 5 580	Не более 3 380

69.	32.9 9.12 .110	Ручка шариковая	Неавтоматическая. Цвет чернил: синий. Толщина линии письма: не менее 0.3 мм не более 0,4 мм. Масляная: Нет. Возможность замены пишущего стержня: Да. Ручка автоматическая: Нет	796	штука	Не более 15	Не более 10	Не более 3	Не более 5	Не более 3
				383	рубль	300	300	300	300	300
70.	32.9 9.12 .110	Ручка шариковая	Неавтоматическая. Цвет чернил: черный. Толщина линии письма: не менее 0.3 мм не более 0,4 мм. Масляная: Нет. Возможность замены пишущего стержня: Да. Ручка автоматическая: Нет	796	штука	Не более 15	Не более 10	Не более 3	Не более 5	Не более 3
				383	рубль	100	100	100	100	100
71.	32.9 9.12 .110	Ручка шариковая	Неавтоматическая. Цвет чернил: красный. Толщина линии письма: не менее 0.3 мм не более 0,4 мм. Масляная: Нет. Возможность замены пишущего стержня: Да. Ручка автоматическая: Нет	796	штука	Не более 15	Не более 10	Не более 3	Не более 5	Не более 3
				383	рубль	300	300	300	300	300
72.	27.3 3.13 .190	Сетевой фильтр	Описание по КТРУ 27.33.13.190-00000001 «Блок розеток» Тип: Сетевой фильтр, ≥ 3 и < 6 розеток, длина кабеля ≥ 2.3 и < 3 м. Суммарная номинальная мощность нагрузки - 2,2 кВт. Максимальная мощность подключенных устройств, Киловатт : < 2 ; ≥ 2 и < 3 .	796	штука	Не более 6	Не более 3	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	3700	3700	3700	3700	3700
73.	25.9 9.23 .000	Скобы для степлера	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000007 Тип и размер скоб для степлера: 24/6. Количество в упаковке, min ≥ 1000 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 10	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	400	400	400	400	400
74.	25.9 9.23 .000	Скобы для степлера	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000018 Тип и размер скоб для степлера: 10. Количество в упаковке, min ≥ 1000 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 10	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	400	400	400	400	400
75.	25.9 9.23 .000	Скобы для степлера	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000012 Тип и размер скоб для степлера: 23/13. Количество в упаковке, min ≥ 1000 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 10	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	560	560	560	560	560
76.	25.9 9.23 .000	Скобы для степлера	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000015 Тип и размер скоб для степлера: 23/6. Количество в упаковке, min ≥ 1000 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 10	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	400	400	400	400	400
77.	25.9 9.23 .000	Скрепки	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 26 , длина, max ≤ 30 мм. В упаковке ≥ 100 штук. Цветные металлические	778	упак.	Не более 15				
				383	рубль	300				
78.	25.9 9.23 .000	Скрепки	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 22 , длина, max ≤ 22 мм. В упаковке ≥ 100 штук.	778	упак.	Не более 15				
				383	рубль	360				
79.	25.9 9.23 .000	Скрепки	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 26 , длина, max ≤ 30 мм. В упаковке ≥ 100 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 15	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	300	300	300	300	300
80.	25.9 9.23 .000	Скрепки	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 50 , длина, max ≤ 50 мм. В упаковке ≥ 100 штук.	778	упак.	Не более 15	Не более 15	Не более 5	Не более 10	Не более 5
				383	рубль	250	250	250	250	250
81.	25.9 9.23 .000	Скрепки золотые	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 22 , длина, max ≤ 22 мм. В упаковке ≥ 100 штук. Скрепки из металла с золотистым покрытием.	778	упак.	Не более 25	Не более 15		Не более 10	
				383	рубль	500	500		500	
82.	25.9 9.23 .000	Скрепки золотые	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000020. Длина, min. ≥ 50 , длина, max ≤ 50 мм. В упаковке ≥ 100 штук. Скрепки из металла с золотистым	778	упак.	Не более 25	Не более 15		Не более 10	
				383	рубль	520	520		520	

			покрытием.							
83.	22.2 9.25 .000	Скрепочница	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000036	796	штука	Не более 3	Не более 2	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	140	140	140	140	140
84.	25.9 9.22 .130	Степлер	Описание по КТРУ 25.99.22.130-00000007 Количество сшиваемых листов(80г/м2) : ≥ 20 листов. Тип и размер скоб для степлера: №№ 24/6, 26/6.	796	штука	Не более 3	Не более 2	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	1500	1500	1500	1500	1500
85.	25.9 9.22 .130	Степлер	Описание по КТРУ 25.99.22.130-00000006. Количество сшиваемых листов(80г/м2) : ≥ 100 листов. Тип и размер скоб для степлера: №№ 23/6, 24/6, 23/10, 23/8.	796	штука	Не более 2	Не более 1	Не более 1	Не более 1	Не более 1
				383	рубль	2450	2450	2450	2450	2450
86.	25.7 1.13 .110	Точилка	Описание по КТРУ 25.71.13.110-00000002 или 25.71.13.110-00000004	796	штука	Не более 3	Не более 2	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	180	180	180	180	180
87.	22.2 9.25 .000	Файл-вкладыш	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000013 Формат файл-листа: А4 Плотность, мкм ≥ 25 и < 35 ; ≥ 35 и < 45 . Количество файлов в упаковке ≥ 100 штук в упаковке	778	упак.	Не более 15	Не более 10	Не более 3	Не более 5	Не более 3
				383	рубль	350	350	350	350	350
88.	22.2 9.25 .000	Файл-вкладыш	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000013 Формат файл-листа: А3. Плотность, мкм ≥ 25 и < 35 ; ≥ 35 и < 45 . Количество файлов в упаковке ≥ 50 штук в упаковке	778	упак.	Не более 5	Не более 2	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	660	660	660	660	660
89.	25.9 9.23 .000	Шило канцелярское	Описание по КТРУ 25.99.23.000-00000025	796	штука	Не более 1				
				383	рубль	150				
90.	20.5 9.30 .190	Краска штемпельная	Штемпельная краска синего цвета. Описание по КТРУ 20.59.30.190-00000001	796	штука	Не более 1	Не более 10	Не более 3	Не более 5	Не более 3
				383	рубль	250	250	250	250	250
91.	25.9 3.14 .130	Кнопка канцелярская	Описание по КТРУ 25.93.14.130-00000001 Количество штук в упаковке : ≥ 50	778	упак.	Не более 10	Не более 5	Не более 1	Не более 3	Не более 1
				383	рубль	120	120	120	120	120
92.	22.1 9.73 .120	Резинка банковская	Описание по КТРУ 22.19.73.120-00000003 или 22.19.73.120-00000004	166	кг			Не более 0,2		Не более 0,2
				383	рубль			250		250
93.	25.9 3.18 .110	Игла прошивная	Игла литая используется для прошивки документов с помощью нитей и обвязочных лент. Длина игл ≥ 90 мм. Диаметр сечения - ≥ 2 и < 2.5 мм. В упаковке ≥ 10 и < 15 штук.	778	упак.			Не более 1		Не более 1
				383	рубль			450		450
94.	17.2 3.13 .193	Папка картонная	Описание по КТРУ 17.23.13.193-00000007 формата А4 Тип: Папка-скоросшиватель плотность ≥ 340 и < 380 г/кв.м.	796	штг.	Не более 1000	Не более 1000	Не более 500	Не более 1000	Не более 500
				383	рубль	130	130	130	130	130
95.	13.9 4.11 .110	Шпагат тонкий для сшивания док-в	Материал: полипропилен, Плотность шпагата: 1 кТекс, Диаметр сечения: 1.6мм Разрывная нагрузка: 50 кгс, Цвет: белый	006	метр	Не более 2500	Не более 1000	Не более 500	Не более 500	Не более 500
				383	рубль	760	760	760	760	760

										760
96.	17.2 2.11 .130	Салфетки для чистки оргтехники	Влажные универсальные очищающие салфетки для оргтехники предназначены для очистки пластиковых, деревянных и комбинированных поверхностей офисной и цифровой техники: системных блоков компьютеров, клавиатур, мышей, корпусов мониторов, принтеров, многофункциональных устройств, факс-аппаратов и другой техники. Бережно очищают поверхности от пыли, грязи и отпечатков пальцев. Салфетки изготовлены из нетканого материала на основе целлюлозы, не оставляют разводов и ворса после очистки. Обладают длительным антистатическим эффектом, препятствуя пыли оседать на поверхности техники. Не содержат ароматических отдушек. Очищают поверхности не повреждая их. Салфетки имеют размер — 130×170 мм, в тубе 100 салфеток.	796 383	штука рубль	Не более 5 510	Не более 3 510	Не более 2 510	Не более 3 510	Не более 2 510
97.	32.9 9.12 .120	Набор маркеров для флипчартов	Круглый наконечник. Пластиковый корпус. Толщина линии письма: 2-3 мм. Цвет: черный, синий, красный, зеленый.	778 383	упак. рубль	Не более 5 1350	Не более 2 1350		Не более 1 1350	
98.	32.9 9.12 .120	Маркер для флипчартов	Описание по КТРУ 32.99.12.120-00000004 Круглый наконечник. Цвет: черный, синий, красный, зеленый.	796 383	штука рубль	Не более 15 350	Не более 10 350		Не более 5 350	
99.	17.2 3.13 .110	Книга учета	Описание по КТРУ 17.23.13.110-00000001 Журнал (книга) регистрации и учета специализированный Бухгалтерская книга учета формата А4. Твердый переплет из бумвинила. Внутренний блок — офсетная бумага, > 80 и ≤ 100 листов в клетку. Книга скреплена с помощью спивки. Плотность/толщина материала: не менее 120 г/кв.м	796 383	штука рубль			Не более 1 2000		Не более 1 2000
100.	17.2 3.13 .191	Планер	Описание по КТРУ 17.23.13.191-00000007 Планинг	796 383	штука рубль	Не более 5 3700	Не более 3 3700	Не более 1 3700	Не более 1 3700	Не более 1 3700
101.	22.2 9.25 .000	Папка-конверт	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000009	796 383	штука рубль	Не более 15 410	Не более 10 410	Не более 3 410	Не более 5 410	Не более 3 410
102.	26.5 1.33 .141	Линейка железная	Описание по КТРУ 26.51.33.141-00000002 Материал: металл	796 383	штука рубль	Не более 1 1500		Не более 5 1500		Не более 3 1500
103.	26.5 1.33 .141	Линейка пластиковая	Описание по КТРУ 26.51.33.141-00000002 Материал: пластик	796 383	штука рубль	Не более 1 650		Не более 1 650		Не более 1 650
104.	22.2 9.25 .000	Папка файловая	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000004	796 383	штука рубль	Не более 15 200	Не более 10 200	Не более 3 200	Не более 5 200	Не более 3 200
105.	17.2 3.13 .193	Папка-регистратор	Описание по КТРУ 17.23.13.193-00000010	796 383	штука рубль	Не более 15 300	Не более 15 300	Не более 15 300	Не более 15 300	Не более 15 300

106.	22.2 9.25 .000	Панка- скоросшиватель	Описание по КТРУ 22.29.25.000-00000008	796	штука	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15
				383	рубль	250	250	250	250	250
107.	22.2 9.25 .000	Накладка на стол с прозрачным пластиковым листом	Размер изделия: 520x650 мм Материал: ПВХ. Настольное покрытие с прозрачным верхним слоем. Обеспечивает мягкость письма и защиту поверхности стола. Под прозрачным листом можно размещать документы, заметки, расписание и иную оперативную информацию. Имеет несскользящее основание.	796	штука	Не более 3	Не более 1		Не более 1	
				383	рубль	1100	1100		1100	
108.	25.9 9.22 .130	Дырокол	Описание по КТРУ 25.99.22.130-00000002 Количество пробиваемых отверстий: 2 Количество пробиваемых листов, max (Штука) ≤ 40 Количество пробиваемых листов, min (Штука) ≥ 25 Расстояние между отверстиями 80мм	796	штука	Не более 2	Не более 1	Не более 1	Не более 1	Не более 1
				383	рубль	3650	3650	3650	3650	3650
109.	25.9 9.22 .130	Дырокол на 4 отверстия	Описание по КТРУ 25.99.22.130-00000002 Количество пробиваемых отверстий: 4 Количество пробиваемых листов, max (Штука) ≤ 40 Количество пробиваемых листов, min (Штука) ≥ 25 Расстояние между отверстиями 80мм	796	штука	Не более 1	Не более 1	Не более 1	Не более 1	Не более 1
				383	рубль	6000	6000	6000	6000	6000
110.	17.2 2.11 .130	Салфетки влажные для рук	Содержит спирт: Нет Тип упаковки: с пластиковой крышкой Количество салфеток в упаковке: не менее 100шт.	778	упак.	Не более 100				
				383	рубль	1320				
111.	25.9 9.29 .110	Магниты для доски 30мм.	Диаметр самого изделия — 30 мм. Магниты имеют обтекаемую форму и глянцевую поверхность. В упаковке поставляется 6 изделий. Диаметр магнита — 15 мм.	778	упак.	Не более 5				
				383	рубль	270				
112.	17.1 2.14 .121	Бумага для флипчарта	Бумага для флипчарта. Описание по КТРУ 17.12.14.121-00000001 Масса бумаги площадью 1м2: ≥ 80 и < 90 грамм Вид бумаги: Нелинованная Длина листа: ≥ 900 и ≤ 1000 мм Количество листов в упаковке: ≥ 50 штук Ширина листа: ≥ 650 и < 700 мм	778	упак.	Не более 30				
				383	рубль	650				
113.	22.2 9.25 .000	Лоток для бумаги пластиковый	Размер изделия: не более 90x90x90мм Цвет: прозрачный Материал: пластик	796	штука	Не более 1				
				383	рубль	170				
114.	22.2 9.25 .000	Бокс для бумаги прозрачный	Размер изделия: не более 90x90x50мм Цвет: прозрачный Материал: пластик	796	штука	Не более 1				
				383	рубль	150				
115.	17.2 3.13 .199	Блок для записей	Описание по КТРУ 17.23.13.199-00000002	796	штука	Не более 5	Не более 3	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	250	250	250	250	250
116.	17.2 3.13 .199	Стикеры с клеевым краем	Описание по КТРУ 17.23.13.199-00000003 Блок для записей	796	штука	Не более 5	Не более 3	Не более 1	Не более 2	Не более 1
				383	рубль	400	400	400	400	400

117.	20.5 2.10 .190	Клей ПВА	Описание по КТРУ 20.52.10.190-00000007	112 383	Литр; кубический дециметр рубль			Не более 5 1325		Не более 3 1325
118.	20.5 2.10 .190	Клей-гель универсальный суперстойкий секундный суперклей	Тип: секундный. Склеиваемые материалы: для резины , для пластика , для металла , для стекла , для дерева , для кожи Время склеивания: 1 час Объем/вес: 3 г	796 383	штука рубль			Не более 1 100		Не более 1 100
119.	17.2 3.13 .191	Блокнот А5	Описание по КТРУ 17.23.13.191-00000002 Формат листов: А5. Количество листов: ≥ 60 шт. Вид линовки: клетка. Материал обложки: картон.	796 383	штука рубль	Не более 10 120	Не более 3 120	Не более 1 120	Не более 2 120	Не более 1 120
120.	32.9 9.16 .120	штамп самонаборный 4 строки	Описание по КТРУ 32.99.16.120-00000001 Количество строк: ≥ 4 и < 6	796 383	штука рубль	Не более 10 6600	Не более 5 6600	Не более 1 6600	Не более 3 6600	Не более 1 6600
121.	32.9 9.16 .120	штамп самонаборный 8 строки	Описание по КТРУ 32.99.16.120-00000001 Количество строк: ≥ 8 и < 10	796 383	штука рубль	Не более 5 6800	Не более 2 6800	Не более 1 6800	Не более 2 6800	Не более 1 6800
122.	26.8 0.12 .000	Диск CD-RW	Тип: CD-RW. Емкость диска: 0,7 GB. Скорость записи: 12x. Количество штук в упаковке: 50. Вид упаковки: bulk	778 383	упак. рубль	Не более 5 2300	Не более 3 2300		Не более 1 2300	
123.	22.2 9.25 .000	Пружины пластиковые для переплета (ПРОЗРАЧНЫЕ)	Материал: пластик Цвет: прозрачный Формат: 303x216 мм (А4) Диаметр пружин/Количество переплетаемых листов: 16/120 Количество штук в упаковке: 100	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1750				
124.	22.2 9.25 .000	Пружины пластиковые для переплета (ПРОЗРАЧНЫЕ)	Материал: пластик Цвет: прозрачный Формат: 303x216 мм (А4) Диаметр пружин/Количество переплетаемых листов: 14/100 Количество штук в упаковке: 100	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1450				
125.	22.2 9.25 .000	Пружины пластиковые для переплета (ПРОЗРАЧНЫЕ)	Материал: пластик Цвет: прозрачный Цвет внешней поверхности: прозрачный Формат: 303x216 мм (А4) Диаметр пружин/Количество переплетаемых листов: 19/150 Количество штук в упаковке: 100	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 2200				
126.	22.2 9.25 .000	Пружины пластиковые для переплета (ПРОЗРАЧНЫЕ)	Материал: пластик Цвет: прозрачный Формат: 303x216 мм (А4) Диаметр пружин/Количество переплетаемых листов: 28/240 Количество штук в упаковке: 50	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1950				

127.	22.2 9.25 .000	Пружины пластиковые для переплета (ПРОЗРАЧНЫЕ)	Материал: пластик Цвет: прозрачный Формат: 303x216 мм (A4) Диаметр пружин/Количество переплетаемых листов: 32/280 Количество штук в упаковке: 50	778 383	упак. рубль	Не более 10 для отдела оперативной полиграфии 1900				
128.	13.1 0.85 .110	Нить прошивная	Материал – полиамидное волокно . Длина намотки в бобине – не менее 1000м. и не более 2380м. Вес изделия – не менее 0,8кг. и не более 1кг. Диаметр сечения – не менее 1,0мм и не более 1,4мм.	796 383	штука рубль			Не более 1 800		Не более 1 800
129.	17.2 3.13 .195	Тетрадь общая	Формат – А4. Обложка – картон. Количество листов – не менее 96 листов. Вид линейки – клетка. Поля: нет. Тип крепления – скрепка.	796 383	штука рубль	Не более 15 150	Не более 5 150	Не более 1 150	Не более 3 150	Не более 1 150
130.	26.2 0.21 .120	Устройства запоминающие внешние - флеш- накопитель/накопи тель на жестком диске портативный	Объем памяти: ≤4 Тб Материал корпуса: пластик/металл Функциональные особенности: компактность Пропускная способность интерфейса ≤ 10 Гбит/с	796 383	штука рубль	Не более 5 15000	Не более 2 12000	Не более 1 10000	Не более 2 15000	Не более 1 10000
131.	27.2 0.11 .000	Батарейка «Крона»	Типоразмер элемента питания: 1604/6F22/6R61/NEDA1604/1604A/6LF22/6LR61/MN1604/M X1604/PP3/E- Block/9V Brick Battery/AM6/Корунд/522/6AM6/CR-9V/ER9V Количество в упаковке: 1 шт. Напряжение: 9 в Технология изготовления: солевая/алкалиновая (щелочная)/ литиевая	796 383	штука рубль	Не более 25 2000	Не более 15 2000	Не более 10 2000	Не более 10 2000	Не более 10 2000
132.	20.1 1.13 .120	Средство для очистки орг. техники «Воздух сжатый»	Тип: пневматический очиститель Назначение: для очистки клавиатуры, орг. техники, ноутбуков, компьютеров, мониторов	796 383	штука рубль	Не более 25 700	Не более 20 700	Не более 15 700	Не более 20 700	Не более 15 700
133.	26.2 0.21 .120	Устройства запоминающие внешние Рутоксы. Носители ключевой и идентификационн ой информации.	В соответствии с КТРУ: КТРУ: 26.20.21.120-00000015 26.20.21.120-00000014	796 383	штука рубль	Не более 5 5000	Не более 3 5000	Не более 3 5000	Не более 3 5000	Не более 3 5000

Перечень бытовой и офисной техники для нужд Минприроды России

1	27.51.24 .110	Электрочайник бытовой	Мощность: ≤ 3000 Объем: ≤ 5 Литр; ^кубический дециметр Тип нагревательного элемента: скрытый Автоотключение при закипании: Да Индикация уровня воды: Да Фильтр от накипи: Да ГОСТ 7400-81. Электрочайники и электросамовары бытовые. Технические условия (с Изменениями N 1-8)	796	штука	Не более 2	Не более 1	Не более 2 на кабинет	Не более 1	Не более 2 на кабинет
			предельная цена **	383	рубль	7000	5000	5000	5000	5000
2	27.51.27 .000	Печи микроволновые	Вид микроволновой печи: отдельностоящая Внутреннее покрытие рабочей камеры: эмаль Объем камеры > 17 и ≤ 20 Литр; ^кубический дециметр Объем, л: ≤ 20 Мощность микроволн, Вт: ≤ 2700 Тип управления: без ограничений Внутреннее покрытие: без ограничений	796	штука	Не более 1	Не более 1	Не более 2 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственному за пожарную безопасность	Не более 1	Не более 2 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственном у за пожарную безопасность
			предельная цена **	383	рубль	35000	15000	15000	15000	15000
3	27.51.24 .190	Кулер для воды	Напольный кулер для питьевой воды с нагревом, системой охлаждения.	796	штука	Не более 1	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственному за пожарную безопасность	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственном у за пожарную безопасность
			предельная цена **	383	рубль	50000	25000	15000	15000	15000
4	27.51.24 .190	Термопоты бытовые	Термопоты бытовые	796	штука	Не более 1	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственному за пожарную безопасность	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственном у за пожарную безопасность
			предельная цена **	383	рубль	45000	25000	15000	15000	15000
5	27.51.11 .110	Холодильники бытовые (ГОСТ Р МЭК 62552-1-2018)	Тип I Отдельностоящий Общий объем холодильника ≥ 50 и ≤ 100 Высота ≥ 55 см Ширина ≥ 50 см	796	штука	Не более 1	Не более 1		Не более 1	
						Не более 1		Не более 1 на		Не более 1 на

		Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1222 ГОСТ Р 51565- 2012	(Обоснование: встраивание в ранее закупленную мебелью)					кабинет, выдается должностному лицу, ответственному за пожарную безопасность		кабинет, выдается должностному лицу, ответственном у за пожарную безопасность
			Тип 2 Отдельностоящий Общий объем холодильника > 100 и ≤200			Не более 1	Не более 1		Не более 1	
			Тип 3 Отдельностоящий Общий объем холодильника > 200 и ≤300							
			предельная цена **	383	рубль	100000	70000	70000	70000	50000
6	27.51.24 .120	Электрокофеварки бытовые	Тип кофе: молотый и зерновой Тип управления: электронное Автоматический капучинатор: Да Емкость резервуара для воды, л: ≤ 1,4 Емкость резервуара для кофе, г: ≤ 200 Регулятор крепости: Да Регулировка степени помола: Да Регулировка объема порции: Да Регулировка количества кофе на порцию: Да Приготовление капучино: Да Приготовление эспрессо: Да Индикация включения: Да Индикация уровня воды: Да Контейнер для зерен: Да Контейнер для отходов: Да Наличие таймера: Да Дисплей: Да Двухпорционная раздача кофе: Да Встроенная кофемолка: Да Давление: ≤ 15 бар	796	штука	Не более 1	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственному за пожарную безопасность	Не более 1	Не более 1 на кабинет, выдается должностному лицу, ответственном у за пожарную безопасность
		предельная цена **	383	рубль	300000	50000	50000	50000	30000	
7	28.23.23 .000	Шредер промышленный	В соответствии с КТРУ 28.23.23.000-00000004 Скорость уничтожения, кг/ч < 100 (≥100 по необходимости) Уровень секретности по DIN 66399: P1-7(по необходимости) Количество уничтожаемых листов: ≤ 10 Объем приемной корзины, л: ≤ 23 Уровень шума, дБ: ≥ 75 Уничтожение канцелярских скрепок: да Уничтожение степлерных скоб: да Автореверс: да	796	штука	Не более 1	Не более 1		Не более 1	
		предельная цена **	383	рубль	70000	20000	20000	20000	20000	

8	26.40.20 .122	Телевизор	Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью ГОСТ 33862-2016 Энергетическая эффективность. Телевизоры. Показатели энергетической эффективности и методы определения			Не более 3	Не более 1		Не более 2	
			Тип экрана			Жидкокристаллический/ Плазменный	Жидкокристаллический/ Плазменный		Жидкокристаллический/ Плазменный	
			Диагональ экрана	039	дюйм	≥32 ≤105	≥32 ≤65		≥32 ≤105	
			Наличие Smart TV			Да	Да		Да	
			3D-экран			Да	Нет		Нет	
			Наличие Wi-Fi			Да	Да		Да	
			Угол обзора, град			>170	≤170		≤170	
			Разрешение экрана			≤ 3840 × 2160	≤ 1920x1080		≤ 3840 × 2160	
			Проигрывание с USB			Да	Да		Да	
			Входы			HDMI , USB	HDMI , USB		HDMI , USB	
			предельная цена **	383	рубли	150000	55000		150000	
<p>**Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»</p> <p>Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления предельной цены</p>										
9	27.40.22 .130	Лампы настольные	Тип: электрические	796	штука	Не более 3	Не более 1	Не более 1	Не более 1	Не более 1
				383	рубли	20000	3000	3000	3000	3000
К перечню бытовой и офисной техники применяется постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»										

Перечень бытового инвентаря для нужд Минприроды России										
1.	26.52.14 .000	Часы	Тип: настенные Вывод времени: стрелочный Механизм: кварцевый Вид цифр: арабские Материал корпуса: металл Тип питания: батарейки	796	штука	Не более 2	Не более 1	Не более 1 на кабинет	Не более 1	Не более 1 на кабинет
				383	рубль	5000	2000	2000	2000	
2.	23.12.13 .110	Зеркало	Тип: настенные Материал каркаса: металл	796	штука	Не более 2	Не более 1	Не более 1 на кабинет	Не более 1	Не более 1 на кабинет
				383	рубль	10000	4000	2500	3000	2500
3.	13.92.22 .120	Жалюзи оконные	ГОСТ 33125-2014 «Межгосударственный стандарт. Устройства солнцезащитные. Технические условия» ГОСТ Р 54863-2011 «Национальный стандарт Российской Федерации. Жалюзи и ставни. Определение дополнительного термического сопротивления»	796	штука	В соответствии с занимаемой площадью	В соответствии с занимаемой площадью	В соответствии с площадью кабинета	В соответствии с занимаемой площадью	В соответствии с площадью кабинета
				383	рубль	10000	6000	4000	4000	4000
4.	13.92.22 .120	Шторы	ТР ТС 017/2011	796	штука	В соответствии с занимаемой площадью	В соответствии с занимаемой площадью		В соответствии с занимаемой площадью	
				383	рубль	15000	5000	5000		
5.	13.93.11 .110/ 13.93.12 .110/ 13.93.13 .110/ 13.93.19 .110	Ковры	ТР ТС 017/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности (с изменениями на 9 августа 2016 года)» ГОСТ 28415-89 «Покрyтия и изделия ковровые тканые машинного способа производства. Общие технические условия (с Изменениями № 1, 2)» ГОСТ 28867-90 «Покрyтия и изделия ковровые нетканые машинного способа производства. Общие технические условия (с Изменением № 1)»	796	штука	В соответствии с занимаемой площадью	Не более 1		Не более 1	
				383	рубль	100000	20 000	20 000		
6.	13.93.11 .120/ 13.93.19 .120	Ковровые дорожки	ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; - ГОСТ ISO 2424-2015 «Покрyтия текстильные напольные. Словарь», - ГОСТ 28415-89 «Межгосударственный стандарт Покрyтия и изделия ковровые тканые машинного способа производства. Общие технические условия».	018	погонный метр	По необходимости на площади здания.				
				383	рубль	2500				
7.	23.41.12 .110	Сервизы, посуда	Посуда столовая и кухонная из керамики, кроме фарфоровой Сервиз чайный/ кофейный на 12 персон	642	единиц	Не более 24	Не более 24		Не более 24	
				704	набор	Не более 2	Не более 1		Не более 1	
				383	рубль	100 000	10 000		8 000	
		предельная цена								

8.	31.09.11 120	Вешалки	Вешалки напольные	796	штука	Не более 3	Не более 1		Не более 1	
				383	рубль	15000	5000		5000	
			Плечики для одежды	796	штука	20	10	2	5	2
				383	рубль	500	300	200	200	100

Перечень воды питьевой упакованной для обеспечения проведения мероприятий и для обеспечения нужд Минприроды России и подведомственных учреждений

1.	11.07.11.1 10/ 11.07.11.1 20	Вода минеральная природная питьевая упакованная	КТРУ: 11.07.11.110-00000003 Степень газации воды: негазированная Степень минерализации воды: Пресная Объем: ≥ 18.9 Литр; ^кубический дециметр Тип воды по назначению: Столовая	796 383	штука рубль	Не более 7000 *	Не более 1200 *	Не более 600 *	Не более 30 *	Не более 600 *
2.	11.07.11.1 10/ 11.07.11.1 11	Вода минеральная природная питьевая упакованная	КТРУ: 11.07.11.110-00000003 Степень газации воды: негазированная Степень минерализации воды: Пресная Объем: ≥ 0.33 и ≤ 0.5 Литр; ^кубический дециметр Тип воды по назначению: Столовая	796 383	штука рубль	Не более 15500 *	Не более 3000 *	-	Не более 1000 *	-
3.	11.07.11.1 20	Вода питьевая упакованная	КТРУ: 11.07.11.120-00000001 Вид воды питьевой: обработанная питьевая вода/природная питьевая вода/искусственно минерализованная питьевая вода. Категория питьевой воды: не ниже высшей. Объем: ≥ 0.5 и ≤ 1 Литр; ^кубический дециметр Тип воды питьевой: негазированная	796 383	штука рубль	Не более 3000 *	Не более 1000 *	-	Не более 1000 *	-
4.	11.07.11.1 10/ 11.07.11.1 11	Вода минеральная природная питьевая упакованная	КТРУ: 11.07.11.110-00000003 Степень газации воды: негазированная Степень минерализации воды: Пресная Объем: ≥ 0.5 и ≤ 1 Литр; ^кубический дециметр Тип воды по назначению: Столовая	796 383	штука рубль	Не более 7000 *	Не более 12000 *	-	Не более 5000 *	-
5.	11.07.11.1 10/ 11.07.11.1 11	Вода минеральная природная питьевая упакованная	КТРУ: 11.07.11.110-00000003 Степень газации воды: негазированная Степень минерализации воды: Пресная Объем: < 0.33 Литр; ^кубический дециметр Тип воды по назначению: Столовая	796 383	штука рубль	Не более 7000 *	Не более 12000 *	-	Не более 5000 *	-
6.	11.07.11.1 21	Вода природная	В соответствии с КТРУ: 11.07.11.120-00000001 Объем ≥ 18.9 л	796	Штука	Не более 100 шт. на каждого сотрудника в год				

	питьевая упакован ная негазиро ванная		383	Рубль	Не более 1000 руб. за 1 шт.
--	---	--	-----	-------	-----------------------------

* Стоимость единицы товарно-материальных запасов будет определена методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) в соответствии с частью 2 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Перечень товаров для обеспечения информационно – телекоммуникационной инфраструктуры Минприроды России и подведомственных учреждений

№ п/п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации		Значение характеристики (норма обеспечения единиц оборудования в год)					
			Характеристика	Ед. изм.		Центральный аппарат Минприроды России			Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения	
				Ко д по О К Е И	На име нов ани е	Должности государственной гражданской службы			Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения	
						Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Руководитель, заместитель руководителя	Иные должности учреждения
Перечень товаров для обеспечения информационно–телекоммуникационной инфраструктуры Минприроды России и подведомственных учреждений										
						Нормы положенности и предельная цена товаров на единицу оборудования в год				
1.	28.23.25.000	Картридж для черно – белого многофункционального устройства, формат А4	Тип печати – лазерный Цвет – черный Ресурс ≤ 25000 стр.	79 6	Шт ука	Не более 15 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства	Не более 15 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства	Не более 15 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства	Не более 15 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства	Не более 15 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства
				38 3	Руб ль	Не более 75000	Не более 75000	Не более 75000	Не более 75000	Не более 75000
2.	28.23.25.000	Комплект картриджей для цветного многофункционального	Тип печати – лазерный Цвет – цветной	79 6	Шт ука	Не более 12 на 1 календарный год на единицу	Не более 12 на 1 календарный год на единицу	Не более 12 на 1 календарный год на единицу	Не более 12 на 1 календарный год на единицу	Не более 12 на 1 календарный год на единицу

		устройства, формат А4	Ресурс ≤ 25000 стр.			многофункционального устройства	многофункционального устройства	многофункционального устройства	многофункционального устройства	многофункционального устройства
				383	Рубль	Не более 320000	Не более 320000	Не более 320000	Не более 320000	Не более 320000
3.	28.23.25.000	Комплект картриджей для цветного многофункционального устройства, формат А3	Тип печати – лазерный Цвет – цветной, ресурс ≤ 30000 стр.	796	Штука	Не более 12 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства				
				383	Рубль	Не более 500000				
4.	28.23.25.000	Картридж для черно – белого многофункционального устройства, формат А3	Тип печати – лазерный Цвет – черный Ресурс ≤ 30000 стр.	796	Штука	Не более 10 на 1 календарный год на единицу многофункционального устройства				
				383	Рубль	Не более 95000				
5.	26.20.14	Машины вычислительные электронные цифровые, поставляемые в виде систем для автоматической обработки данных	В соответствии с КТРУ: 26.20.14.000-00000189	796	Штука	Не более 20 штук Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены				
				383	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
6.	26.20.40.140	Средства защиты информации, а также информационные и телекоммуникационные системы, защищенные с использованием средств защиты информации	Межсетевой экран Количество процессоров ≥ 1; Количество ядер ≥ 4; Оперативная память ≥ 8 Гбайт.	796	Штука	Не более 2 шт. на одну площадку (адрес)				
				383	Рубль	Не более 350 тыс. руб. за 1 штуку				
7.	26.20.40.140	Средства защиты информации, а также информационные и телекоммуникационные системы, защищенные с использованием средств защиты информации	Средства доверенной загрузки В соответствии с КТРУ 26.20.40.140-00000005	796	Штука	Не более 1 шт. на одну единицу оборудования				
				383	Рубль	Не более 80 тыс. руб. за 1 штуку				
8.	26.40.33.110	Видеокамера	В соответствии с КТРУ: 26.40.33.110-00000012 Максимальное разрешение видео пикселей ≤ 3840x2160 пикселей Частота кадров (кадр/сек): ≤ 120 Разъемы: USB, Ethernet, HDMI	796	Штука	Не более 3 шт. на одно помещение				
				383	Рубль	Не более 200 000 руб. за 1 шт.				

9.	26.40. 41.000	Микрофон (микрофонный массив)	В соответствии с КТРУ: 26.40.41.000-00000005 Наличие функции шумоподавления: Да Тип микрофона: Конденсаторный Тип микрофона по назначению: Настольный Рабочая область: ≤ 20 Метр	79 6 38 3	Шту ка Руб ль	Не более 3 шт. на одно помещение Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Не более 150 000 руб. за 1 шт.
10.	26.40. 31.190	Аппаратура для воспроизведения звука прочая. Пояснения по требуемой продукции: Акустическая система	В соответствии с КТРУ: 26.40.31.190-00000012 Номинальная мощность: ≥ 10 и ≤ 50 Ватт Способ размещения: Настольная Тип: Активная	79 6 38 3	Шту ка Руб ль	Не более 4 шт. на одно помещение Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
11.	26.30. 11.120	Сетевой коммутатор	В соответствии с КТРУ: 26.30.11.120-00000001 Количество портов 1000BASE-T: ≥ 4 Тип коммутатора - неуправляемый Интерфейс LAN-порта - RJ45 Поддержка технологии PoE+: Да	79 6 38 3	Шту ка Руб ль	Не более 2 шт. на одно помещение Не более 50 000 руб. за 1 шт.
12.	26.20. 21.110	Базовые системы хранения данных (обеспечивающие сохранность данных при отключении питания). Пояснения по требуемой продукции: Устройства запоминающие внутренние	В соответствии с КТРУ: 26.20.21.110-00000004 (в части характеристик, являющихся обязательными для применения)	79 6 38 3	Шту ка Руб ль	Не более 1000 шт. Не более 2 500 000 руб. за 1 шт.
13.	26.20. 40.190	Комплектующие и запасные части для вычислительных машин	Тип Raid массива 0,1,10,5,50,6,60	79 6 38 3	Шту ка Руб ль	Не более 1000 шт. Не более 1 000 000 руб. за 1 шт.
14.	26.20. 40.110	Устройства и блоки питания вычислительных машин	В соответствии с КТРУ: 26.20.40.110-00000013 (в части характеристик, являющихся	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт.

			обязательными для применения); В соответствии с КТРУ: 26.20.40.110-00000001.(в части характеристик, являющихся обязательными для применения)	38 3	Руб ль	Не более 420 000 руб. за 1 шт.
15.	27.20. 23.190	Батареи аккумуляторные прочие	В соответствии с КТРУ: 27.20.23.000-00000003	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт. Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены. Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
				38 3	Руб ль	Не более 1 000 000 руб. за 1 шт.
16.	58.29. 12.000	Обеспечение программное сетевое на электронном носителе	В соответствии с КТРУ: 58.29.12.000-00000001	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт.
				38 3	Руб ль	Не более 22 000 000 руб. за 1 шт.
17.	58.29. 11.000	Системы операционные на электронном носителе	В соответствии с КТРУ: 58.29.11.000-00000002	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт.
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
18.	58.29. 13.000	Обеспечение программное для администрирования баз данных на электронном носителе	В соответствии с КТРУ: 58.29.13.000-00000001	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт.
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
19.	26.30. 23	Модемы и модули связи для работы в проводных сетях связи (сетевые карты и адаптеры, оптические сетевые карты и адаптеры)	Скорость передачи данных ≤ 100 Гб/сек	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт.
				38 3	Руб ль	Не более 500 000 руб. за 1 шт.
20.	26.30. 11.110	Средства связи, выполняющие функцию систем коммутации	В соответствии с КТРУ: 26.30.11.110-00000053	79 6	Шту ка	Не более 120шт. Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены.
					Руб	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22

				38 3	ль	Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
21.	26.30. 11.122	Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных	В соответствии с КТУР: 26.30.11.120-00000002	79 6	Шту ка	Не более 20 шт. Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены.
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
22.	26.30. 23.112	Модемы и модули оптические сетевые карты и адаптеры	Длина волны, нм Интерфейс: SFP, QCFP, SFP, SFP+, XENPAK, XFP Скорость передачи данных: не менее 100 Мбит/с Тип разъема: LC, RJ-45, SM, simplex SC	79 6	Шту ка	Не более 1000 шт. Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены.
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Не более 60 000 руб. за 1 шт.
23.	26.30. 11.110	Коммутатор	В соответствии с КТРУ: 26.30.11.110-00000041	79 6	Шту ка	Не более 150 шт. Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены.
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
24.	26.20. 40.140	Средства защиты информации, а также информационные и телекоммуникационные системы, защищенные с использованием средств защиты информации	Средства защиты информации с характеристиками: Количество процессоров ≥ 1 ; Количество ядер ≥ 4 ; Оперативная память ≥ 8 Гбайт.	79 6	Шту ка	Не более 16 шт.
				38 3	Руб ль	Не более 15 000 000 руб. за 1 штуку
25.	26.30. 23.142	PTZ-камера	Максимальное разрешение $\leq 3840 \times 2160$ Угол обзора ≤ 85 Оптическое увеличение ≤ 40	79 6	Шту ка	Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

26.	26.20. 40.140	Средства защиты информации, а также информационные и телекоммуникационные системы, защищенные с использованием средств защиты информации	Средство обеспечения безопасности информации, циркулирующей в выделенном помещении, при реализации доступа к сети IP-телефонии (защищенный IP-телефон) с минимальными обязательными характеристиками: Наличие сертификата ФСТЭК России - да Наличие LCD-дисплея - да Размер дисплея $\geq 3,7$ " Количество поддерживаемых консолей (модулей) расширения клавиатуры ≤ 3 шт. Количество поддерживаемых SIP-линий ≥ 12 шт. Наличие функций: Обнаружение активности голоса, VAD, Встроенная система виброзащиты, Подавление эха, АЕС	79 6	Шту ка	Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
27.	33.12. 29.900	Услуги по ремонту и техническому обслуживанию прочего оборудования специального назначения		79 6	Усл овн ая еди ниц а	Периодичность оказания услуг по техническому обслуживанию в течении года - ежемесячно Периодичность оказания услуг по ремонту в течении года - по мере необходимости Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
28.	33.14. 19.000	Услуги по ремонту и техническому обслуживанию прочего профессионального электрического оборудования		79 6	Усл овн ая еди ниц а	Периодичность оказания услуг по техническому обслуживанию в течении года - ежемесячно Периодичность оказания услуг по ремонту в течении года - по мере необходимости Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Руб ль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
29.	26.40. 42.120	Гарнитура	В соответствии с КТРУ 26.40.42.120-00000006 (в части характеристик, являющихся обязательными для применения)	79 6	Шту ка	Не более 500 шт.
				38 3	Руб ль	Не более 5 000,00 руб. за 1 шт.
30.	26.20. 17.110	Монитор	В соответствии с КТРУ 26.20.17.110-00000001 (в части характеристик, являющихся обязательными для применения) Размер диагонали экрана не более 40	79 6	Шту ка	Не более 2 шт. на каждого пользователя в пределах штатной численности Для обеспечения работы залов заседаний и совещаний, для совместно используемых устройств (рабочие места в переговорных комнатах, залах конференций и т. п.), для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены

				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
31.	26.20. 21.100	Системы хранения данных	Тип установки: стоечный Тип подключаемых накопителей: твердотельный, шпиндельный	79 6	Штука	Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
32.	26.80. 13.110	Дисковый массив	В соответствии с КТРУ 26.80.13.000-00000002 (в части характеристик, являющихся обязательными для применения)	79 6	Штука	Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
33.	62.01. 29.000	Оригиналы программного обеспечения	В соответствии с КТРУ 62.01.29.000-00000002	79 6	Штука	Для обеспечения работы оборудования ЦОД, для устройств специального назначения или применения в специальных выделенных помещениях - по необходимости с требуемыми параметрами без установления ограничений по количеству и предельной цены
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Перечень работ, услуг для обслуживания инженерных сетей Минприроды России и подведомственных учреждений. Перечень расходных моющих средств, материалов, инструмента и инвентаря.

№ п/п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации		Значение характеристики (норма обеспечения на человека в год)					
			Характеристика	Ед. изм.		Центральный аппарат Минприроды России			Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения	
				Код по ОК ЕИ	Наименование	Должности государственной гражданской службы			Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения	
						Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Руководитель, заместитель руководителя	Иные должности учреждения
		Перечень работ, услуг для обслуживания инженерных сетей Минприроды России и подведомственных учреждений				Нормы положенности по обслуживанию инженерных систем в год				
1	43.22. 12.190	Работы по монтажу систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Монтаж оборудования; Подключение кабелей питания и сетевых коммуникаций;	876	Условная единица	Не более 1 усл. единицы.				

			Пуско-наладочные работы по запуску инженерного оборудования.	383	Рубль	Не более 20 000 000 руб. за 1 усл. ед.
2	33.20.50.000	Услуги по монтажу электрического оборудования	В соответствии с КТРУ: 33.20.50.000-00000002 Монтаж оборудования; Подключение кабелей питания и сетевых коммуникаций; Пуско-наладочные работы по запуску инженерного оборудования.	876	Условная единица	Не более 1 усл. единицы.
				383	Рубль	Не более 15 000 000 руб. за 1 усл. единицу
3	84.25.11.120	Услуги по обеспечению пожарной безопасности	Техобслуживание и перезарядка огнетушителей. Периодическая услуга по техобслуживанию и перезарядке огнетушителей. КТРУ 84.25.10.000-00000002	876	Условная единица	Не более 1 услуги на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 5 000 руб. за 1 шт.
Перечень расходных моющих средств, материалов, инструмента и инвентаря.						Нормы положенности расходных средств, материалов, инструмента и инвентаря.
1.	25.73	Инструмент	Инструмент ручной, используемый в сельском хозяйстве, садоводстве или лесном хозяйстве. Пилы ручные; части рабочие для пил всех типов. Инструмент ручной прочий. Инструменты рабочие сменные для станков или для ручного инструмента (с механическим приводом или без него). Формы литейные; опоки для литья металлов; поддоны литейные; модели литейные. Инструмент прочий.	796	Штука	Не более 1шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
2.	28.41	Оборудование металлообрабатывающее	Станки для обработки металлов лазером и станки аналогичного типа; обрабатывающие центры и станки аналогичного типа. Станки токарные, расточные и фрезерные металлорежущие. Станки металлообрабатывающие прочие. Части и принадлежности станков для обработки металлов.	796	Штука	Не более 10 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 100 000 руб. за 1 шт.
3.	28.14	Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие)	Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных	796	Штука	Не более 10 шт. на каждую единицу оборудования

			емкостей Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры).	383	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
4.	28.24	Инструменты ручные с механизированным приводом	Инструменты ручные электрические; инструменты ручные прочие с механизированным приводом. Части ручных инструментов с механизированным приводом.	796	Штука	Не более 10 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 100 000 руб. за 1 шт.
5.	23.91	Изделия абразивные	Изделия абразивные КТРУ 23.91.10.000-00000003	796	Штука	Не более 10 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 5 000 руб. за 1 шт.
6.	20.30	Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	Материалы лакокрасочные на основе полимеров. Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; краски художественные и полиграфические.	112	Литр ; кубический дециметр	Не более 1 Литр; кубический дециметр на 10 кв.м площади помещения
				383	Рубль	Не более 10 000 руб. за 1 Литр; кубический дециметр.
7.	20.52, за исключением 20.52.10.190	Клеи	Клеи. Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком.	168	килограмм	Не более 1 кг. на 10 кв.м площади помещения
				383	Рубль	Не более 5 000 руб. за 1 кг.
8.	25.72	Замки, петли	Замки, петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для автотранспортных средств, дверей, окон, мебели; аналогичные детали из не драгоценных металлов.	796	Штука	Не более 10 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 10 000 руб. за 1 шт.
9.	26.51	Оборудование для измерения, испытаний и навигации	Приборы навигационные, метеорологические, геофизические и аналогичные инструменты. Аппаратура радиолокационная, радионавигационная и радиоаппаратура дистанционного управления. Весы точные; инструменты для черчения, расчетов, приборы для измерения линейных размеров и	796	Штука	Не более 1 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 100 000 руб. за 1 шт.

			<p>т.п. Приборы для измерения электрических величин или ионизирующих излучений. Приборы для контроля прочих физических величин. Инструменты и приборы прочие для измерения, контроля и испытаний. Термостаты, стабилизаторы давления и прочие приборы и аппаратура для автоматического регулирования или управления. Части и принадлежности оборудования для измерения, испытаний и навигации.</p>			
10.	28.29	Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки	<p>Газогенераторы, аппараты для дистилляции и фильтрации. Оборудование для мойки, заполнения, закупоривания или упаковывания бутылок или прочих емкостей; огнетушители, распылители, пароструйные или пескоструйные машины; прокладки Оборудование для взвешивания и дозировки промышленное, бытовое и прочее Центрифуги, каландры и торговые автоматы Машины посудомоечные промышленного типа Установки для обработки материалов с использованием процессов, включающих изменение температуры, не включенные в другие группировки Оборудование и инструменты неэлектрические для пайки мягким и твердым припоем или сварки, и их части; машины и аппараты для газотермического напыления Части прочего оборудования общего назначения, не включенного в другие группировки</p>	796	Шту ка	Не более 1 шт. на каждые 50 сотрудников
				383	Рубл ь	Не более 30 000 руб. за 1 шт.
11.	28.29. 12.	Оборудование для фильтрации или очистки воды	Картриджи для фильтров бытовых	796	Шту ка	Не более 10 шт. на каждые 50 сотрудников
				383	Рубл ь	Не более 30 000 руб. за 1 шт.

12.	28.29. 22.110	Огнетушители	Огнетушители порошковые, водно-эмульсионные, углекислотные.	796	Шту ка	Не более 1 шт. на 50 кв.м площади
				383	Рубл ь	Не более 15 000 руб. за 1 шт.
13.	20.14. 34.231	Кислота лимонная	Средство для удаления накипи.	168	кило грам м	Не более 1 кг на каждые 50 сотрудников
				383	Рубл ь	Не более 1 500 руб. за 1 кг.
14.	22.21. 41.120	Пленки прочие пластмассовые пористые	Пленка пузырчатая. Пленка для упаковки оргтехники и других предметов.	018	Пого нный метр	Не более 10 погонных метров на каждые 20 сотрудников
				383	Рубл ь	Не более 1000 руб. за 1 погонный метр.
15.	22.19. 60.110	Перчатки резиновые	Перчатки резиновые для уборки помещений.	796	Шту ка	Не более 100 шт. на каждые 50 сотрудников
				383	Рубл ь	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
16.	26.20. 40.111	Источники бесперебойного питания	В соответствии с КТРУ: 26.20.40.110-00000013 или 26.20.40.110-00000001.	796	Шту ка	Не более 1 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубл ь	Не более 10 000 000 рублей за 1 шт
17.	28.25. 12.110	Кондиционеры промышленные	В соответствии с КТРУ: 28.25.12.110-00000002	796	Шту ка	Не более 1 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубл ь	Не более 15 000 000 рублей за 1 шт
18.	27.40. 25.123	Светильник светодиодный внутреннего освещения	В соответствии с КТРУ: 27.40.25.123-00000001	796	Шту ка	Не более 1 шт. на каждые 10 кв.м. площади помещения
				383	Рубл ь	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
19.	32.99. 11.160	Маска лицевая для защиты дыхательных путей	В соответствии с КТРУ: 32.99.11.160-00000001	796	Шту ка	Не более 100 шт. на каждого работника.
				383	Рубл ь	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
20.	22.23. 11.000	Модульное полимерное напольное покрытие	В соответствии с КТРУ: 22.23.11.000-00000005	055	Квад ратн ый метр	Не более 1 кв.м на единицу площади помещения

				383	Рубль	Не более 1000 руб. за 1 кв.м.
21.	25.12.10.000	Двери, окна и их рамы и пороги для дверей из металлов	Описание по КТРУ 25.12.10.000-00000008; 25.12.10.000-00000010; 25.12.10.000-00000012 и вложенными позициями данных КТРУ	796	Штука	Не более 1 шт. на каждое запираемое помещение
				383	Рубль	Не более 100 000 руб. за 1 шт.
22.	20.30.11.120	Краски на основе акриловых или виниловых полимеров в водной среде	В соответствии с КТРУ: 20.30.11.120-00000003	166, 112	Килограмм,	Не более 1 кг./литра на каждые 10 кв.м площади
					Литр ; кубический дециметр	
				383	Рубль	Не более 1000 руб. за 1 кг/литр
23.	27.20.23.190	Батареи аккумуляторные прочие	Описание по КТРУ 27.20.20.000-00000001	796	Штука	Не более 1 шт. на каждую единицу оборудования
				383	Рубль	Не более 50 000 рублей за 1 шт
24.	22.11.11.000	Шины и покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	В соответствии с КТРУ: 22.11.11.000-00000001	796	Штука	Не более 10 шт. на каждый автомобиль
				383	Рубль	Не более 100 000 рублей за 1 шт
25.	29.32.30.220	Комплекующие и принадлежности для автотранспортных средств. Пояснения по требуемой продукции: Колеса, ступицы и их детали	В соответствии с КТРУ: 29.32.30.000-00000001	796	Штука	Не более 4 шт. на каждый автомобиль
				383	Рубль	Не более 100 000 рублей за 1 шт
26.	26.30.50.151	Средства управления запирающие специальные с дистанционным контролем и дистанционным управлением	Тип: электромеханический Вид: врезной Напряжение питания 12±1 В постоянного тока Потребляемый ток, не более 120 мА Потребляемая мощность, не более 2 Вт	796	Штука	Не более 1 шт. на каждое отдельное запираемое помещение
				383	Рубль	Не более 25 000 рублей за 1 шт

Тип механизма секретности
штифтовой цилиндрический
Вылет засова замка не менее 15
мм
Режим работы нормально
закрытый
Габаритные размеры 94x22x187
мм
Межцентровое расстояние 85 мм
Масса замка, не более 0,5 кг
Средняя наработка на отказ,
срабатываний не менее 200000
Средний срок службы, не менее 8
лет
Эксплуатация при температуре
окружающего воздуха от +1° С до
+40° С и относительной
влажности воздуха до 80% при
+25° С

Перечень услуг по обслуживанию информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений

№ п/п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации							
			Характеристика	Ед. изм.		Значение характеристики (норма обеспечения в год)				
				Ко д по О К Е И	Наи мено вани е	Центральный аппарат Минприроды России	Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения			
						Должности государственной гражданской службы	Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения			
						Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель, заместитель руководителя	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Иные должности учреждения
Перечень услуг по обслуживанию информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений										

				Нормы положенности и предельная цена в год		
1.	74.90. 20.144	Услуги по монтажу, наладке, испытаниям, ремонту средств защиты информации	Монтаж поставленного оборудования; Подключение кабелей питания и сетевых коммуникаций; настройка программного обеспечения; Испытания средств защиты информации; Ремонт средств защиты информации; Пуско-наладочные работы по запуску средств защиты информации.	87 6	Условная единица	Одна услуга соответствует одной условной единице. Количество условных единиц определяется в пределах, необходимых для обеспечения защиты информации.
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
2.	74.90. 20.149	Услуги (работы) в области защиты информации	Услуги по аттестации на соответствие требованиям по информационной безопасности информационных систем Работы по аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа, не составляющей государственную тайну. Услуги по созданию и модернизации системы обеспечения информационной безопасности.	87 6	Условная единица	Одна услуга соответствует одной условной единице. Количество условных единиц определяется в пределах, необходимых для обеспечения защиты информации.
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
3.	58.29. 50.000	Услуги по предоставлению лицензий на право использовать компьютерное программное обеспечение	В соответствии с КТРУ: 58.29.50.000-00000003, 58.29.50.000-00000001, 58.29.50.000-00000002	87 6	Условная единица	Не более 50 на каждую единицу оборудования.
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
4.	58.29. 50.000	Программное обеспечение для распознавания отсканированных файлов	В соответствии с КТРУ: 58.29.50.000-00000004	79 6	Штука	Не более 1 на каждую единицу оборудования.
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
5.	63.11.	Услуги по обработке данных, размещению и взаимосвязанные услуги. Пояснения по требуемой продукции: Услуги по предоставлению простых (неисключительных) лицензий на право использования	Доступ к информационно-аналитическим системам и сервисам	87 6	Условная единица	Одна услуга соответствует одной условной единице. Количество условных единиц определяется в пределах, необходимых для информационно-аналитического обеспечения деятельности Минприроды России
				38 3	Рубль	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

		отечественных программ для ЭВМ				
6.	61.90.10.190	Телекоммуникационные услуги	Услуги по отправке SMS-сообщений и E-mail сообщений через: - многофункциональный веб-интерфейс пользователя в сети исполнителя услуг; - API (интерфейс программирования приложений).	87 6 38 3	Условная единица Рубль	Не более 50 тыс. условных единиц на каждую ИС Не более 30 руб. за 1 условную единицу
7.	95.11.10.130	Услуги по заправке картриджей для принтеров	В соответствии с КТРУ: 95.11.10.000-00000003	87 6 38 3	Условная единица Рубль	В пределах 300 усл. единицы на каждый картридж Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
8.	95.11.10	Услуги по ремонту прочего компьютерного и периферийного компьютерного оборудования	В соответствии с КТРУ: 95.11.10.000-00000003	87 6 38 3	Условная единица Рубль	В пределах 30 усл. единицы на каждое оборудование Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
9.	61.10.11.110	Услуги по предоставлению междугородных телефонных соединений	В соответствии с КТРУ: 61.10.11.110-00000005 Вид тарификации Доступ к системе информационно-справочного обслуживания Доступ к услугам связи сети связи общего пользования, кроме услуг местной и внутризонавой телефонной связи Междугородные соединения по сети фиксированной телефонной связи для передачи голосовой информации, факсимильных сообщений и передачи данных	36 2 38 3	Месяц Рубль	Не более 12 в год Не более 5 000 000 руб. за 1 мес.
10.	61.10.11.110	Услуги по предоставлению международных телефонных соединений	В соответствии с КТРУ: 61.10.11.110-00000017 Вид тарификации Доступ к системе информационно-справочного обслуживания Доступ к услугам связи сети связи общего пользования, кроме услуг местной, внутризонавой и междугородной телефонной связи Международные соединения по сети фиксированной телефонной связи для передачи голосовой	35 5 38 3	Минута Рубль	Не более 10 000 на каждого пользователя в пределах штатной численности Не более 5 000 000 руб. за 1 мес.

			информации, факсимильных сообщений и передачи данных			
11.	61.10.11.110	Услуги по предоставлению внутризоновых телефонных соединений	В соответствии с КТРУ: 61.10.11.110-00000003 Возможности бесплатного круглосуточного вызова экстренных оперативных служб Вид тарификации Внутризоновые соединения по сети фиксированной телефонной связи для передачи голосовой информации, факсимильных сообщений и передачи данных Доступ к системе информационно-справочного обслуживания Доступ к услугам внутризоновой, междугородной и международной телефонной связи Доступ к услугам связи сети связи общего пользования, кроме услуг местной телефонной связи	87 6 38 3	Условная единица Рубль	Не более 12 в год Не более 5 000 000 руб. за 1 мес.
12.	61.10.4	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети Интернет по проводным сегмам	В соответствии с КТРУ: 61.10.40.000-00000003 Пропускная способность Мегабит в секунду	36 2 38 3	Месяц Рубль	Не более 12 в год Не более 3 000 000 руб. за 1 мес.
13.	33.13.1	Услуги по ремонту и техническому обслуживанию электронного и оптического оборудования	В соответствии с КТРУ: 33.13.10.000-00000003	87 6 38 3	Условная единица Рубль	В пределах 1 усл. единицы на каждое оборудование Не более 100 000 руб. за 1 усл. ед
14.	62.02.3	Услуги по технической поддержке информационных технологий	В соответствии с КТРУ: 62.02.30.000-00000002	87 6 38 3	Условная единица Рубль	В пределах 1 усл. единицы на каждое оборудование и (или) на каждого пользователя в пределах штатной численности Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
15.	62.02.3	Услуги по технической поддержке информационных технологий	В соответствии с КТРУ: 62.02.30.000-00000001	79 6 38 3	Штук Рубль	В пределах 1 шт. на каждое оборудование и (или) на каждого пользователя в пределах штатной численности Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

16.	62.09. 10.000	Услуги по установке компьютеров и периферийного оборудования	В соответствии с КТРУ: 62.09.10.000-00000002	87 6	Условная единица	Для должностей государственной гражданской службы - в пределах нормативов обеспечения функций центрального аппарата Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, применяемых при расчете нормативных затрат, утвержденных приказом Минприроды России от 31.05.2021 № 372. Для должностей федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения – в пределах нормативов обеспечения функций учреждений, утвержденных приказами учреждений.
				38 3	Рубль	Не более 100 000 руб. за 1 усл. ед.
17.	61.10. 11.190	Услуги фиксированной телефонной связи - предоставление доступа и телефонные соединения, прочие	Оказание услуг телефонной связи (местная, внутризоновая связь)	36 2	Месяц	Не более 12 в год
				38 3	Рубль	Не более 5 000 000 руб. за 1 мес.

Перечень товаров для обеспечения автотранспортной инфраструктуры Минприроды России и подведомственных учреждений. Перечень услуг по эксплуатации и обслуживанию автотранспортных средств для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений.

№ п/п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации		Значение характеристики (норма обеспечения в год)					
			Характеристика	Ед. изм.		Центральный аппарат Минприроды России			Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения	
				Ко д по О КЕ И	Наи мено вани е					
						Должности государственной гражданской службы			Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения	
						Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Руководитель, заместитель руководителя	Иные должности учреждения
Перечень товаров для обеспечения автотранспортной инфраструктуры Минприроды России и подведомственных учреждений										
1.	29.3	Части и принадлежности для автотранспортных средств	Соответствие вида товара модели и марке транспортного средства, имеющегося на балансе Минприроды России и подведомственных учреждений	79 6	Штук а	Не более 4 шт. каждого вида товара на 1 транспортное средство				
				38 3	Рубль	Не более 200000 тыс. руб. за 1 шт.				

2.	19.20	Нефтепродукты	Закупка топлива, масла, смазывающих и других технических жидкостей для транспортных средств, имеющихся на балансе Минприроды России и подведомственных учреждений	11 2	Литр; куби чески й дци метр	Норма расхода топлива i-го транспортного средства рассчитывается согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р
				38 3	Рубл ь	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
3.	20.59. 42	Антидетонаторы; присадки к топливу и смазочным материалам и аналогичные продукты	Закупка присадок к топливу и маслам	11 2	Литр	В пределах утвержденных Минприроды России и подведомственным ему учреждением нормативов расходов на транспортное средство за 1 месяц
				38 3	Рубл ь	Не более 2000 руб. за 1 л
Перечень услуг по эксплуатации и обслуживанию автотранспортных средств для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений						
1.	45.2.	Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	Проведение технического обслуживания и ремонта транспортных средств и/или замена неисправных запасных частей, агрегатов, с использованием необходимых материалов (далее – Работы, Расходные материалы*). Проведение мойки, чистки, химчистки кузова, багажника и салона транспортных средств (далее – Услуги*). Проведение ремонта шин транспортного средства, включая регулировку и балансировку колес, с использованием необходимых материалов (далее – Работы, Расходные материалы*). В соответствии с КТРУ 45.20.10.000-00000002	87 6	Усло вная един ица	*Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств определяются исходя из количества условных единиц (включающих в себя количество часов Работ и количество Услуг и Расходных материалов) на каждое транспортное средство, находящееся на балансе Минприроды России и подведомственных ему учреждений.
				38 3	Рубл ь	Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
2.	71.20. 14	Услуги по техническому осмотру автотранспортных средств	Проведение технического осмотра транспортных средств	87 6	Усло вная един ица	В пределах 1 усл. единицы на каждое транспортное средство в год
				38 3	Рубл ь	Не более 20000 руб. за 1 усл. ед.

Перечень прочих услуг для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений

№ п/п	Код по ОКП Д2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг, утвержденные Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации						
			Характеристика	Ед. изм.		Значение характеристики (норма обеспечения в год)			
				Ко д по ОКЕ И	На име нов ани е	Центральный аппарат Минприроды России		Подведомственные Минприроды России федеральные казенные учреждения и федеральные государственные бюджетные учреждения	
						Должности государственной гражданской службы			Должности федерального казенного учреждения / федерального государственного бюджетного учреждения
					Руководитель (заместитель руководителя) федерального государственного органа	Руководитель (заместитель руководителя) структурного подразделения федерального государственного органа	Иные должности государственной гражданской службы	Руководитель, заместитель руководителя	Иные должности учреждения
Перечень услуг по страхованию для нужд Минприроды России и подведомственных учреждений									
					Нормы положенности и предельная цена на объект страхования или застрахованное лицо в год				
1.	65.12.29.000	Услуги по страхованию автотранспортных средств	КАСКО – добровольный вид страхования транспортного средства от ущерба и хищения Максимальный размер страховой суммы на 1 транспортное средство – не более балансовой стоимости транспортного средства	879	Усл овн ая штук а	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год		Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год
				383	Руб ль	Не более 500000	Не болсе 500000		Не более 500000
2.	65.12.21.000	Услуги по страхованию гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств	ОСАГО – обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Максимальный размер страховой суммы устанавливается в соответствии Федеральным законом от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» и Правилами обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, утвержденными Положением Банка России от 19.09.2014 № 431-П.	879	Усл овн ая штук а	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год	Не болсе 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год		Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 транспортное средство в год
				383	Руб ль	Не более 200000	Не болсе 200000		Не болсе 200000

3.	65.12.50.000	Оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	Максимальный размер страховой суммы, условия и порядок страхования осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»	87 9 38 3	Усл овн ая шт г у ка Руб ль	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 опасный объект в год Не более 1000000	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 опасный объект в год Не более 1000000		Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 опасный объект в год Не более 1000000	
4.	65.12.49 / 65.12.50 / 65.12.11.000	Оказание услуг по страхованию	Виды страхования: страхование государственного имущества, страхование общей гражданской ответственности, страхование жизни и здоровья государственных служащих от несчастных случаев, услуги комплексного страхования	87 9 38 3	Усл овн ая шт г у ка Руб ль	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 объект страхования или на 1 застрахованное лицо в год Не более 1000000	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 объект страхования или на 1 застрахованное лицо в год Не более 1000000	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 объект страхования или на 1 застрахованное лицо в год Не более 1000000	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 объект страхования или на 1 застрахованное лицо в год Не более 1000000	Не более 1 договора страхования (страхового полиса) на 1 объект страхования или на 1 застрахованное лицо в год Не более 1000000
Перечень услуг аренды										
1.	68.20	Услуги по сдаче в аренду (внаем) собственного или арендованного недвижимого имущества	В соответствии с КТРУ 68.20.10.000-00000001	05 5 38 3	Кв. м. Руб ль	Площадь рассчитывается, исходя из штатной численности государственных служащих и работников подведомственных учреждений в пределах требований, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.05.2013 № 440 и Правилами обеспечения помещениями федеральных государственных гражданских служащих и работников федеральных органов исполнительной власти, а также работников организаций при размещении в помещениях здания правительственного комплекса, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.02.2020 № 84, Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»				
2.	77.33	Услуги по аренде и лизингу офисных машин и оборудования, включая вычислительную технику	В соответствии с КТРУ: 77.33.10.000-00000001	36 2 38 3	Мс с. Руб ль	Не более 12 Не более 3000 руб. за 1 мес. за 1 единицу оборудования				
			В соответствии с КТРУ: 77.33.10.000-00000003	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	Одна условная единица равняется аренде одной единицы оборудования в месяц Не более 3000 руб. за 1 усл. единицу				

3.	38.21	Услуги по переработке и утилизации отходов неопасных	Сбор, включая демонтаж, погрузка, вывоз, сдача на переработку, утилизация любых неопасных отходов (металлолом, макулатура, твердые бытовые отходы и иные виды неопасных отходов)	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	Одна условная единица равняется одной единице услуги на один объект Не более 3000 руб. за 1 усл. единицу
Перечень юридических и бухгалтерских услуг						Нормы положенности и предельная цена товаров (услуг)
1.	69.10. 16	Услуги нотариусов	Нотариальные действия, предусмотренные ст. 35 Основ законодательства Российской Федерации о нотариате, утв. ВС РФ 11.02.1993 № 4462-1.	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну нотариальную услугу. Не более 1000 усл. ед. в год Не более 50000 руб. за 1 усл. единицу
2.	71.20. 19.170	Услуги (работы) по производству судебных экспертиз и экспертных исследований	Услуги по производству судебных экспертиз, назначенных судом по делам, стороной которой является Минприроды России или подведомственные ему учреждения. Услуги независимой экспертизы поставленного товара, выполненной работы или оказанной услуги в соответствии с частью 3 статьи 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну услугу. Не более 100 усл. ед. в год Не более 1000000 руб. за 1 усл. единицу
3.	71.20. 19.130	Услуги по оценке условий труда	В соответствии с главой 2 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и Методикой проведения специальной оценки условий труда, утверждённой приказом Минтруда России от 24.01.2014 № 33н	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица на 1 рабочее место Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
4	69.10. 1	Услуги юридические, касающиеся патентов, авторских прав и прочих прав интеллектуальной собственности	В соответствии с КТРУ 69.10.10.000-00000004	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	Не более 10 усл. единиц Не более 150000 руб. за 1 усл. ед

5.	62.03. 12.190	Услуги по управлению компьютерными системами прочие, не включенные в другие группировки	Услуги по поддержке мероприятий в рамках внутреннего финансового контроля	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	Не более 12 усл. единиц Не более 5 250 тыс. руб.
Услуги по трудоустройству и подбору персонала для нужд подведомственных Минприроды России учреждений						
1.	78.10. 1	Услуги, предоставляемые агентствами по трудоустройству	В соответствии с КТРУ 78.10.10.000-00000002	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну услугу. Не более 1000 усл. ед. в год Не более 5000 руб. за 1 усл. единицу
Услуги почтовой связи и услуги курьерские						
1.	53.10. 1	Услуги почтовой связи общего пользования	В соответствии с КТРУ 53.10.10.000-00000004	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну услугу. Не более 500000 руб. за 1 усл. единицу
2.	53.20. 1	Услуги по курьерской доставке различными видами транспорта	Услуги по сбору, перевозке и доставке, как внутренней, так и международной, писем, бандеролей и пакетов курьерами с использованием одного или нескольких видов транспорта, кроме услуг, предоставляемых в рамках обязательств по предоставлению услуг в зоне всеобщего охвата Данные услуги могут оказываться с использованием личного или общественного транспорта	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну услугу. Цена единицы товара (работы, услуги) определяется и обосновывается в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
Перечень образовательных услуг						
1.	85.4	Услуги по дополнительному профессиональному образованию	оказание образовательных услуг по повышению квалификации и по профессиональной переподготовке федеральных государственных гражданских служащих Минприроды России и работников подведомственных ему учреждений	87 6 38 3	Усл овн ая еди ниц а Руб ль	1 условная единица составляет одну услугу. Не более 100 усл. ед. в год Не более 100000 руб. за 1 усл. единицу