

**НОРМАТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА**  
**Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ**  
**Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств**  
**Обнаружение лесных пожаров и наблюдение за их развитием с использованием наземных средств (водное)**

Базовые условия выполнения (критерии):

Состав: моторист рулевой- 5526,84 руб., наблюдатель - 5526,84 руб.

Тариф на день (особо тяжелые и особо вредные условия труда коэф.1,04)-278,4 руб. в день.-34,8руб.в час.

Средний класс пожарной опасности - 2,7 Патрулирование лесов-с 10-00 до 19-00 .

Протяженность маршрутов -6873 км

Количество маршрутов -57 шт.

Средняя протяженность одного маршрута -6873/57= 120,6 км

Средняя скорость - 25 км в час.

Время патрулирования одного маршрута =120,6/25= 4,82 часа

Потребное количество часов -4,82\*57 = 274,7 часов

Среднее кол-во дней патрулирования - 274,7 / 8 = 35 дней

Среднее кол-во км в день - 35 718 км/35 дней = 1020,5 км в день

1. Нормативные затраты непосредственно связанные с выполнением государственной работы

1.1. Оплата труда:

№ п/п	ФИО	Разряд ЕТС	Час. тар. ставка	Всего часов	Оплата за рабочее время (по тарифу)	Класс-ность (от одинарного тарифа, не > 8 часов)	Выслуга лет (сумма в % от тарифа по отработ. времени не > 8 часов)	Премия (40% от тарифа)	Итого	Отчисления на соц. нужды, руб. 30,9%	Итого с начислениями	норматив на 1 км, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12
моторист- рулевой		5526,84	34,80	4,82	167,73		50,32	67,09	285,14	88,11	373,25	3,09
наблюдатель		5526,84	34,80	4,82	167,73		50,32	67,09	285,14	88,11	373,25	3,09
<b>всего</b>					<b>335,46</b>	<b>0,00</b>	<b>100,64</b>	<b>134,18</b>	<b>570,28</b>	<b>176,22</b>	<b>746,49</b>	<b>6,19</b>

1.2. Материальные расходы:

Расчет расхода ГСМ на 1 км				Масла								Смазка пластич.				Итого руб	норматив на 1 км, руб.				
Перечень автомобилей	Пробег, км	Мото часы	Масса груза (тн)	Бензин (АИ-92)				Моторное				Трансмиссионное									
				Норма расхода, л.	Израсход всего, л.	Цена, руб./л.	Сумма, руб.	Норма расхода	Израсход всего	Цена, руб./л.	Сумма, руб.	Норма расхода	Израсход всего	Цена, руб./л.	Сумма, руб.	Норма расхода	Израсход всего	Цена, руб./л.	Сумма, руб.		
Моторная лодка "Драйвер"двигатель "Ямаха"	17 859	75		13	975	53,40	52 065,00	20,0%	195,00	218,40	42 588,00	0,2%	1,95	172,0	335,40	0,2%	1,95	262,5	262,49	95 250,89	5,33
Катер "Ярославец" с двигателем С238	17 859	50		28	1 400	53,40	74 760,00	20,0%	280,00	218,40	61 152,00	0,2%	2,80	172,0	481,60	0,2%	2,80	262,5	262,49	136 656,09	7,65
<b>всего</b>	<b>35 718</b>	<b>125</b>			<b>2 375</b>		<b>126 825,00</b>		<b>475,00</b>	<b>436,80</b>	<b>103 740,00</b>		<b>4,75</b>		<b>817,00</b>		<b>4,75</b>		<b>524,98</b>	<b>231 906,98</b>	<b>6,49</b>

Примечание : При расчете расходов на " Обнаружение лесных пожаров и наблюдение за их развитием с использованием наземных средств " затраты на общехозяйственные нужды составляют 10%

1,27 руб.

**ИТОГО НОРМАТИВ на 1 км выполняемой работы 13,95 руб.**

Заместитель министра

Начальник отдела охраны и защиты лесов

Начальник отдела формирования бюджета, планирования и финансирования

С.В.Литвинова

С.Н. Костилов

Т.Б.Гуреева

*Алексей*