



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.08.2015

№ 1477

Экз. №

г. Ульяновск

✓

**Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на работы
(услуги) оказываемые (выполняемые) областными государственными
бюджетными учреждениями, подведомственными Министерству
сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов
Ульяновской области**

В соответствии со статьёй 19 Лесного Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Ульяновской области от 29.10.2010 № 365-П «Об утверждении Порядка формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и финансового обеспечения выполнения этого задания государственными учреждениями Ульяновской области»:

1. Утвердить Порядок определения нормативных затрат на выполнение государственных работ (услуг), выполняемых областным государственным бюджетным учреждением «Центр по обеспечению пожарной безопасности» и нормативных затрат на содержание имущества государственного учреждения согласно приложению № 1.

2. Утвердить нормативные затраты на оказание государственных услуг (работ) согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу распоряжение от 11.02.2015 № 207 «Об утверждении Базового (отраслевого) перечня государственных услуг (работ), Порядка определения нормативных затрат, нормативные затраты на работы (услуги) оказываемые (выполняемые) государственными учреждениями, подведомственными Министерству сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области»

4. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2016.

Исполняющий обязанности Министра
сельского, лесного хозяйства
и природных ресурсов Ульяновской области

А.И.Братяков

0006746

ЛИСТ РАССЫЛКИ

Распоряжения Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области
«Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на работы (услуги) оказываемые (выполняемые) областными государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Министерству сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области»

Адресат (Ф.И.О., должность)	Кол-во экз.	№ Экз.	Наименование отдела
Адресат (Ф.И.О., должность , юридическое лицо)	Кол-во экз.	№ экз.	Почтовый адрес
Отдел развития лесной отрасли	1	1	432030, г. Ульяновск, ул.Подлесная 24
Отдел охраны и защиты леса защиты леса лесовосстановления и агротехнических мероприятий	1	2	432030, г. Ульяновск, ул.Подлесная 24
Отдел лесной охраны и пожарного надзора в лесах	1	3	432030, г. Ульяновск, ул.Подлесная 24
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации	1	4	Электронный адрес (e- mail): minprirody@mnr.gov.ru

Всего подлежит рассылке 4 экз.

Реестр составил Афанасьева Т.А. телефон 38-47-49

Передано в рассылку. АФ



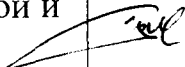
(дата, подпись)


**Лист согласования
проекта приказа (распоряжения)
Министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов
Ульяновской области**

**«Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на работы
(услуги) оказываемые (выполняемые) областными государственными
бюджетными учреждениями, подведомственными Министерству
сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов
Ульяновской области»**

Проект внесён 19.08.2015 г. отделом развития лесной отрасли департамента лесного хозяйства Министерства сельского, лесного хозяйства, и природных ресурсов Ульяновской области

(дата, наименование отдела, департамента Минприроды Ульяновской области)

Дата и время		Наименование должности	Подпись	Расшифровка подписи
поступления	согласования			
		Заместитель. Министра - директор департамента лесного хозяйства		Леонтьев Э.В.
		Начальник отдела развития лесной отрасли		Аюкаева Н.С.
		Главный консультант отдела правовой, организационной и кадровой работы		Тимохин И.Н.

Исполнитель: Афанасьева Т.А. – ведущий консультант отдела развития лесной отрасли, 38-47-49 

(фамилия, имя, отчество, должность, номер телефона, подпись)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**к проекту распоряжения Министерства сельского, лесного хозяйства и
природных ресурсов Ульяновской области
«Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на работы
(услуги) оказываемые (выполняемые) областными государственными
бюджетными учреждениями, подведомственными Министерству
сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов
Ульяновской области»**

Распоряжение разработано в соответствии со статьёй 19 Лесного Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Ульяновской области от 29.10.2010 № 365-П «Об утверждении Порядка формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и финансового обеспечения выполнения этого задания государственными учреждениями Ульяновской области» для утверждения Порядка определения нормативных затрат на выполнение государственных работ и услуг, выполняемых областным государственным бюджетным учреждением «Центр по обеспечению пожарной безопасности» и нормативных затрат на оказание государственных услуг (работ) и затрат на содержание имущества государственного учреждения.

Начальник отдела развития лесной отрасли



Н.С.Аюкаева

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к распоряжению Министерства
сельского, лесного хозяйства и
природных ресурсов Ульяновской
области
от 26.08.2015 № 1477

**Порядок определения нормативных затрат на выполнение
государственных работ и услуг, выполняемых областным
государственным бюджетным учреждением «Центр по обеспечению
пожарной безопасности» и нормативных затрат на содержание
имущества государственного учреждения**

Действие настоящего Порядка распространяется на государственные работы и услуги, утвержденные Базовым перечнем государственных работ и услуг, выполняемых областным государственным бюджетным учреждением «Центр по обеспечению пожарной безопасности», при осуществлении им предусмотренных уставом основных видов деятельности за счёт областного бюджета Ульяновской области:

- сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов;
- предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ;
- осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах;
- выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении Учреждения;
- локализация и ликвидация очагов вредных организмов.

В содержание государственной работы по сохранению природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов включены следующие значения мероприятия:

- противопожарные мероприятия, тушение лесных и иных природных пожаров, в том числе с привлечением специализированных организаций;
- сохранение природной среды, природных комплексов, биоразнообразия, рекреационных ресурсов и экологического баланса.

В содержание государственной работы по предупреждению возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ включены следующие значения мероприятия:

- обеспечение функционирования пожарно-химических станций;
- установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах;
- обеспечение готовности к действиям сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах,

возникших вследствие лесных пожаров;

- устройство противопожарных минерализованных полос;
- прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос;
- организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств;
- обустройство, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;
- установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности;
- осуществление функций специализированной диспетчерской службы.

В содержание государственной услуги по осуществлению мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах включены следующие значения мероприятия:

- благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах.

В содержание государственной работы по выполнению работ по эксплуатации гидротехнических сооружений и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении Учреждения включены следующие значения мероприятия:

- организация и осуществление работ и мероприятий по обеспечению безопасности ГТС.

В содержание государственной работы по локализации и ликвидации очагов вредных организмов включены следующие значения мероприятия:

- выполнение наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов.

I. Общие положения

Настоящий Порядок разработан в целях определения нормативных затрат на выполнение областным государственным бюджетным учреждением «Центр по обеспечению пожарной безопасности» (далее - Учреждение), функции и полномочия учредителя которого исполняет Министерство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области (далее - Министерство), государственных работ, оказание услуг и нормативных затрат на содержание имущества учреждения, на очередной финансовый год и плановый период.

Финансовое обеспечение выполнения государственного задания учреждения осуществляется в виде субсидий.

Размер субсидии на выполнение государственного задания на очередной финансовый год и плановый период рассчитывается на основании нормативных затрат на выполнение государственных работ и оказание услуг в рамках государственного задания и нормативных затрат на содержание недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленного за Учреждением или приобретенного им за счет средств, выделенных Учреждению Министерством на приобретение такого имущества (за исключением имущества, сданного в аренду), а также на уплату налогов, в

качестве объекта налогообложения по которым признается указанное имущество, в том числе земельные участки.

Объём финансового обеспечения выполнения государственного задания Учреждения, определяемый на основе нормативных затрат, не должен превышать объём бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели сводной бюджетной росписью областного бюджета Ульяновской области и бюджетной росписью главного распорядителя средств областного бюджета Ульяновской области на соответствующий финансовый год и на плановый период. Объём финансового обеспечения выполнения государственного задания рассчитывается в соответствии с Методическими рекомендациями Министерства финансов Российской Федерации по установлению общих требований к порядку расчёта объёма финансового обеспечения выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ), письмо Минфина от 01.10.2014 № 02-01-09/49180.

В случае выполнения учреждением государственных работ гражданам и юридическим лицам за плату в пределах установленного государственного задания размер субсидии рассчитывается с учетом средств, планируемых к поступлению от потребителей указанных работ и услуг.

При определении объёма нормативных затрат на выполнение государственных работ, услуг и нормативных затрат на содержание имущества не включаются:

- затраты, финансируемые путем предоставления субсидий на иные цели в соответствии с абзацем вторым п.1.ст.78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и Порядком определения объёма и условий предоставления субсидий из областного бюджета Ульяновской области государственным бюджетным и автономным учреждениям Ульяновской области на иные цели, утвержденным постановлением Правительства Ульяновской области от 05.08.2011 № 366-П;

- затраты на приобретение основных средств (за исключением основных средств, приобретаемых на постоянной основе).

В целях сохранения государственного (муниципального) имущества, на базе которого учреждения осуществляют свою деятельность (независимо от того, какой объём услуг (работ) оказывается (выполняется) на базе такого имущества), часть субсидии на содержание имущества (например, в размере 10 процентов общего объёма затрат на оплату потребления электрической энергии, 50 процентов общего объёма затрат на оплату потребления тепловой энергии, уплату налогов) целесообразно рассчитывать прямым счетом, как гарантированную часть субсидии.

В случае сдачи в аренду с согласия Учредителя недвижимого имущества или особо ценного движимого имущества, закреплённого за Учреждением учредителем или приобретённого Учреждением за счёт средств, выделенных ему Учредителем на приобретение такого имущества, затраты на содержание соответствующего имущества не учитываются при определении нормативных затрат на содержание имущества.

Определение нормативных затрат на выполнение государственных работ, оказание услуг

Для определения нормативных затрат используются нормативный и структурный методы.

Для определения нормативных затрат, непосредственно связанных с выполнением государственной работы, используется нормативный метод. Нормативный метод подразумевает определение структуры затрат, непосредственно связанных с выполнением государственных работ и отдельный расчёт каждой составляющей нормативных затрат.

При определении нормативных затрат используются нормы, установленные нормами выработки на работы и услуги, федеральными законами, иными правовыми актами, в том числе федеральных органов исполнительной власти, ГОСТами, СНИПами, СанПиНами, федеральными стандартами и регламентами оказания государственных (муниципальных) услуг.

1. Нормативные затраты на оплату труда работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{OT1}} = \sum_j n_{ij}^{\text{OT1}} \times R_{ij}^{\text{OT1}}, \text{ где:}$$

n_{ij}^{OT1} - норма *j*-ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги;

R_{ij}^{OT1} - годовой фонд оплаты труда *j*-ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги, включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации, а также на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на соответствующий финансовый год.

Нормы штатных единиц работников определяются на основе отраслевых норм труда работников учреждений, оказывающих соответствующие государственные (муниципальные) услуги. При отсутствии отраслевых норм труда нормы штатных единиц работников определяются по формуле:

$$n_{ij}^{\text{OT1}} = \frac{C_{ij}^{\text{OT1}}}{Q_{ij}^{\text{OT1}}}, \text{ где:}$$

C_{ij}^{OT1} - нормативное количество *j*-ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги;

Q_{ij}^{OT1} - нормативное количество одновременно оказываемой *i*-ой государственной (муниципальной) услуги с использованием *j*-ой штатной единицы работников.

Также нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда могут рассчитываться как произведение стоимости единицы рабочего времени (например, человеко-дня, человеко-часа) на количество единиц времени, необходимое для оказания услуги. Данный расчет проводится по каждому специалисту, участвующему в оказании соответствующей услуги, и определяются по формуле:

$$N_i^{\text{OTI}} = \sum_d n_{id}^{\text{OTI}} \times R_{id}^{\text{OTI}}, \text{ где:}$$

N_i^{OTI} - затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда основного персонала, непосредственно участвующего в процессе оказания i -ой государственной услуги;

n_{id}^{OTI} - норма рабочего времени, затрачиваемого d -ым специалистом основного персонала на оказание i -ой государственной услуги;

R_{id}^{OTI} - повременная (часовая, дневная, месячная) ставка по штатному расписанию и по гражданско-правовым договорам d -ого специалиста из числа основного персонала (включая начисления на выплаты по оплате труда), непосредственно связанного с оказанием i -ой государственной услуги.

2. Нормативные затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{MЗ}} = \frac{\sum_k n_{ik}^{\text{MЗ}} \times R_{ik}^{\text{MЗ}}}{T_k^{\text{MЗ}}}, \text{ где:}$$

$n_{ik}^{\text{MЗ}}$ - норма k -ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$R_{ik}^{\text{MЗ}}$ - стоимость k -ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги в соответствующем финансовом году;

$T_k^{\text{MЗ}}$ - срок использования k -ого вида материального запаса.

При отсутствии утвержденных норм расходования материальных запасов, нормы расходования материального запаса определяются по формуле:

$$n_{ik}^{\text{MЗ}} = \frac{C_{ik}^{\text{MЗ}}}{Q_{ik}^{\text{MЗ}}}, \text{ где:}$$

$C_{ik}^{\text{MЗ}}$ - нормативное количество k -ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$Q_{ik}^{\text{MЗ}}$ - нормативное количество одновременно оказываемой i -ой государственной (муниципальной) услуги с использованием k -ого вида материального запаса.

3. Иные нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{ИНЗ}} = \frac{\sum_l n_{il}^{\text{ИНЗ}} \times R_{il}^{\text{ИНЗ}}}{T_i^{\text{ИНЗ}}}, \text{ где:}$$

$n_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - норма *l*-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания *i*-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$R_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - стоимость *l*-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания *i*-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы в соответствующем финансовом году;

$T_i^{\text{ИНЗ}}$ - срок использования *l*-ого вида ресурса.

При отсутствии утвержденных норм расходования ресурсов, нормы расходования определяются по формуле:

$$n_{il}^{\text{ИНЗ}} = \frac{C_{il}^{\text{ИНЗ}}}{Q_{il}^{\text{ИНЗ}}}, \text{ где:}$$

$C_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - нормативное количество *l*-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания *i*-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$Q_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - нормативное количество одновременно оказываемой *i*-ой государственной (муниципальной) услуги с использованием *l*-ого вида ресурса, не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы.

Перечень нормативных затрат, непосредственно связанных с выполнением государственной работы и услуги

1. Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала, принимающего непосредственное участие в выполнении государственной работы, содержание которой включает значения: «противопожарные мероприятия, тушение лесных и иных природных пожаров, в том числе с привлечением специализированных организаций, сохранение природной среды, природных комплексов, биоразнообразия, рекреационных ресурсов и экологического баланса», определяются в соответствии с Рекомендациями, утвержденными руководителем Федерального агентства лесного хозяйства 10.11.2009 г. (письмо от 10.11.2009г. № АС-05-54/7018).

Все виды форм оплаты труда, в том числе премий, надбавок, доплат и их размеры предусматриваются локальными актами Учреждения, штатными расписаниями по структурным подразделениям учреждения, согласованными

с Министерством, положением по оплате труда, приказами (распоряжениями) руководителя, с учётом норм действующего законодательства по вопросам оплаты труда.

В расчёт принимается фонд оплаты труда работников учреждения, принимающего непосредственное участие в выполнении государственной работы в очередном финансовом году, уплата страховых взносов в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и территориальные фонды обязательного медицинского страхования, а также на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний работников.

2. К нормативным затратам на приобретение материальных запасов, потребляемых непосредственно в процессе выполнения государственной работы, значение которой включает мероприятия: «противопожарные мероприятия, тушение лесных и иных природных пожаров, в том числе с привлечением специализированных организаций, сохранение природной среды, природных комплексов, биоразнообразия, рекреационных ресурсов и экологического баланса» включают: затраты на горюче-смазочные материалы, приобретение средств тушения (пенообразователи, растворы ретарданты, огнегасящие и огнезадерживающие растворы, смачиватели), взрывчатые материалы, вода, полевое снаряжение, медицинские средства и препараты, приобретенные для работников, участвующих в тушении пожаров, специальная одежда, обувь, очки защитные, защитные каски, респираторы и противогазы, рукавицы, средства защиты и жизнеобеспечения, расходы на приобретение инструмента, приспособлений, инвентаря и других средств, используемых при тушении пожаров.

3. Иные нормативные затраты, непосредственно связанные с выполнением государственной работы определяются исходя из фактических данных отчётного финансового года с учётом индекса-дефлятора на плановый период, и включают:

- нормативные затраты на транспортные услуги, применяемые непосредственно в процессе выполнения государственной работы;

- нормативные затраты на эксплуатацию и содержание транспортных средств, оборудования, машин и механизмов, технических средств, применяемых непосредственно в процессе выполнения государственной работы, в том числе затраты на текущий ремонт оборудования, снаряжения, инвентаря, поврежденного (вышедшего из строя) при проведении работ по тушению пожаров;

- нормативные затраты, связанные с проведением организационно-технических мероприятий по тушению пожаров: доставка работников и средств к месту тушения, обеспечение связи, организация первой помощи работникам, участвующим в тушении пожара, проведение мероприятий по охране труда и технике безопасности во время тушения пожара, текущий ремонт основных средств, поврежденных при работах, связанных с тушением пожаров, подготовка огнетушащих растворов, заправка ими пожарных

средств, составление плана тушения пожаров, расходы на оборудование мест отдыха и ночлега, метеопрогнозы, бюллетени погоды и другие материалы по метеообеспечению работ по тушению пожаров, расходы на обязательное медицинское страхование, вакцинацию, восполнение материальных запасов, используемых при тушении пожаров, до состояния, в котором они пригодны к использованию в запланированных целях.

К нормативным затратам на приобретение материальных запасов по иным государственным работам и услугам потребляемых непосредственно в процессе выполнения государственных работ и услуг, отнесены:

- нормативные затраты на услуги связи, потребляемые непосредственно в процессе выполнения государственной работы, в том числе радиосвязь и использование радиочастотного ресурса в течение пожароопасного сезона;

- нормативные затраты на эксплуатацию и содержание транспортных средств, оборудования, машин и механизмов, технических средств, применяемых непосредственно в процессе выполнения государственной работы, в том числе затраты на текущий ремонт оборудования, снаряжения, инвентаря, поврежденного (вышедшего из строя) при проведении работ;

- нормативные затраты на горюче-смазочные материалы;

- нормативные затраты на химические препараты для подавления роста растений;

- нормативные затраты на подготовительные работы на расчистку, корчевку пней, удаление растительности, выравнивание дорог.

II. Определение нормативных затрат на общехозяйственные нужды

В отношении нормативных затрат на общехозяйственные нужды используется структурный метод. При применении данного метода нормативные затраты в отношении соответствующей группы затрат определяются пропорционально выбранному основанию, а именно затратам на оплату труда и начислениям на выплаты по оплате труда персонала, участвующего непосредственно при выполнении государственной работы.

К нормативным затратам на общехозяйственные нужды относятся затраты, которые невозможно отнести напрямую к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы и к нормативным затратам на содержание имущества Учреждения.

Нормативные затраты на общехозяйственные нужды для i -ой государственной (муниципальной) услуги ($N_i^{\text{общ}}$) рассчитываются по следующей формуле:

$$N_i^{\text{общ}} = N_i^{\text{КУ}} + N_i^{\text{СНИ}} + N_i^{\text{СОЦШИ}} + N_i^{\text{УС}} + N_i^{\text{ТУ}} + N_i^{\text{ОТ2}} + N_i^{\text{ПНЗ}}, \text{ где:}$$

$N_i^{\text{КУ}}$ - нормативные затраты на коммунальные услуги для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{СНИ}}$ - нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной

(муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{\text{СОЩИ}}$ - нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{\text{УС}}$ - нормативные затраты на приобретение услуг связи для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ТУ}}$ - нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ОТ2}}$ - нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной (муниципальной) услуги (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ПНЗ}}$ - нормативные затраты на прочие общехозяйственные нужды для i -ой государственной (муниципальной) услуги.

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

Нормативные затраты на коммунальные услуги для i -ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{КУ}} = \frac{\sum_m R_m^{\text{КУ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_m R_m^{\text{КУ}}}{T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды) имущества на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги в части затрат на коммунальные услуги;

$R_m^{\text{КУ}}$ - затраты на m -ый вид коммунальных услуг, связанных с оказанием i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги.

Затраты на m -ый вид коммунальных услуг имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$R_{im}^{KY} = \begin{cases} \Pi_{гс} \times T_{гс} \\ 0,9 \times \sum_s T_{s\text{эс}} \times \Pi_{s\text{эс}} \\ 0,5 \times \Pi_{топл} \times T_{гс} \\ \Pi_{гв} \times T_{гв} \\ \Pi_{во} \times T_{во} \\ \Pi_{хв} \times T_{хв} \end{cases}, \text{ где:}$$

$\Pi_{гс}$ - расчетная потребность в газе и ином виде топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{гс}$ - тариф, утвержденный нормативным документом, если установлено регулирование тарифов на соответствующий вид топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{s\text{эс}}$ - тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа) на электроснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{s\text{эс}}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по s-ому тарифу на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа) в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{топл}$ - потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений, которая определяется по формуле, указанной для определения расчета потребности в теплоэнергии на отопление зданий и помещений в соответствующем финансовом году;

$T_{гс}$ - тариф на теплоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{гв}$ - расчетная потребность в горячей воде в соответствующем финансовом году;

$T_{гв}$ - тариф на горячее водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{хв}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении в соответствующем финансовом году;

$T_{хв}$ - тариф на холодное водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{во}$ - расчетная потребность в водоотведении в соответствующем финансовом году;

$T_{во}$ - тариф на водоотведение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке

в соответствующем финансовом году.

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

Нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи), рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{СНИ}} = \frac{\sum_p R_{ip}^{\text{СНИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$$\frac{\sum_p R_{ip}^{\text{СНИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} - \text{стоимость единицы времени использования (аренды)}$$

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на содержание недвижимого имущества;

$R_{ip}^{\text{СНИ}}$ - затраты на p -ый вид расходов на содержание имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на p -ый вид расходов на содержание имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{ip}^{\text{СНИ}} = \begin{cases} Z_{\text{ос}} = Q_{\text{ос}} \times P_{\text{ос}} \\ Z_{\text{тр}} = \sum_k S_{k \text{ тр}} \times P_{k \text{ тр}} \\ Z_{\text{эз}} = S_{\text{эз}} \times P_{\text{эз}} \times N_{\text{эз}} \\ Z_{\text{аутп}} = S_{\text{аутп}} \times P_{\text{аутп}} \times N_{\text{аутп}} \\ Z_{\text{тбо}} = Q_{\text{тбо}} \times P_{\text{тбо}} \\ Z_{\text{л}} = Q_{\text{л}} \times P_{\text{л}} \\ Z_{\text{внс}} = S_{\text{внс}} \times P_{\text{внс}} \\ Z_{\text{внсп}} = S_{\text{внсп}} \times P_{\text{внсп}} \\ Z_{\text{итп}} = S_{\text{итп}} \times P_{\text{итп}} \\ Z_{\text{азз}} = S_{\text{азз}} \times P_{\text{азз}} \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{ос}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

$Z_{\text{тр}}$ - затраты на проведение текущего ремонта;

$Z_{\text{эз}}$ - затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{\text{аутп}}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

$Z_{\text{тбо}}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{\text{л}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

$Z_{\text{внс}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$Z_{\text{внсп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;

$Z_{\text{итп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону, индивидуального теплового пункта;

$Z_{\text{азз}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

$Q_{\text{ос}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$P_{\text{ос}}$ - цена обслуживания 1 устройства в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$S_{\text{к тр}}$ - площадь k -ого здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{\text{к тр}}$ - цена текущего ремонта 1 кв. м площади k -ого здания;

$S_{\text{зз}}$ - площадь закрепленной прилегающей территории;

$P_{\text{зз}}$ - цена содержания прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. м площади;

$N_{\text{зз}}$ - планируемое количество месяцев содержания прилегающей территории в очередном финансовом году;

$S_{\text{аутп}}$ - площадь, в отношении которой планируется заключение договора на обслуживание и уборку;

$P_{\text{аутп}}$ - цена услуги обслуживания и уборки помещения в месяц;

$N_{\text{аутп}}$ - количество месяцев использования услуги;

$Q_{\text{тбо}}$ - количество куб. м твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{тбо}}$ - цена вывоза 1 куб. м;

$Q_{\text{л}}$ - количество лифтов;

$P_{\text{л}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта в год;

$S_{\text{внс}}$ - площадь помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{внс}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. м соответствующего административного помещения;

$S_{\text{внсп}}$ - площадь помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{\text{внсп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. м соответствующего помещения;

$S_{\text{итп}}$ - площадь помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

$P_{\text{итп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. м соответствующих помещений;

$S_{\text{азз}}$ - площадь здания (помещения);

$P_{\text{азз}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) в расчете на 1 кв. м соответствующего здания (помещения).

Нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги, рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{СОЦДИ}} = \frac{\sum_r R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_r R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на содержание особо ценного движимого имущества;

$R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}$ - затраты на r -ый вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на r -ый вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{ir}^{\text{СОЦДИ}} = \begin{cases} Z_{\text{равт}} = Z_{\text{рфакт}} \\ Z_{\text{рбо}} = Z_{\text{рфакт}} \\ Z_{\text{дгу}} = Q_{\text{дгу}} \times P_{\text{дгу}} \\ Z_{\text{сгп}} = Q_{\text{сгп}} \times P_{\text{сгп}} \\ Z_{\text{скив}} = Q_{\text{скив}} \times P_{\text{скив}}, \text{ где:} \\ Z_{\text{спс}} = Q_{\text{спс}} \times P_{\text{спс}} \\ Z_{\text{скул}} = Q_{\text{скул}} \times P_{\text{скул}} \\ Z_{\text{саду}} = Q_{\text{саду}} \times P_{\text{саду}} \\ Z_{\text{свн}} = Q_{\text{свн}} \times P_{\text{свн}} \end{cases}$$

$Z_{\text{равт}}$ - затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

$Z_{\text{факт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, которые определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

$Z_{\text{рбо}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования;

$Z_{\text{факт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования, которые определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

$Z_{\text{дгу}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{\text{сгп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

$Z_{\text{скив}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{спс}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{скуд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{саду}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{сви}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

$Q_{\text{дгу}}$ - количество дизельных генераторных установок (ДГУ);

$P_{\text{дгу}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки ДГУ в год;

$Q_{\text{сгп}}$ - количество датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{\text{сгп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 датчика системы газового пожаротушения в год;

$Q_{\text{скив}}$ - количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{\text{скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции;

$Q_{\text{спс}}$ - количество извещателей пожарной сигнализации;

$P_{\text{спс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 извещателя в год;

$Q_{\text{скуд}}$ - количество устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{\text{скуд}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 устройства

в составе систем контроля и управления доступом в год;

$Q_{\text{саду}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{\text{саду}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год;

$Q_{\text{свн}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{\text{свн}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

Нормативные затраты на приобретение услуг связи для i -ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{yc}} = \frac{\sum_q R_{iq}^{\text{yc}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_q R_{iq}^{\text{yc}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на услуги связи;

R_{iq}^{yc} - затраты на q -ый вид расходов на услуги связи, связанной с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на q -ый вид расходов на услуги связи, связанные с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{iq}^{\text{yc}} = \begin{cases} Z_{\text{аб}} = Q_{\text{аб}} \times H_{\text{аб}} \times N \\ Z_{\text{пов}} = Q \times S_{\text{м}} \times P_{\text{м}} \times N + \sum_{i=1}^n Q \times S_{\text{и мг}} \times P_{\text{и мг}} \times N \\ Z_{\text{сот}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{и сот}} \times P_{\text{и сот}} \times N \\ Z_{\text{ип}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{и ип}} \times P_{\text{и ип}} \times N \\ Z_{\text{и}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{и}} \times P_{\text{и}} \times N \\ Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n P_{\text{и пр}} \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{аб}}$ - затраты на абонентскую плату;

$Q_{\text{аб}}$ - количество телефонных номеров голосовой связи;

$H_{\text{аб}}$ - ежемесячная цена одного местного телефонного соединения.

Определяется из нормативов региональных обслуживающих организаций;

N - количество месяцев предоставления услуги;

$Z_{\text{пов}}$ - затраты на повременную оплату местных, междугородних телефонных соединений;

- Q - количество телефонных номеров голосовой связи;
- S_M - продолжительность местных соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи;
- P_M - цена минуты разговора при местных соединениях;
- N - количество месяцев предоставления услуги;
- S_{iMG} - продолжительность междугородних соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи по i-ому тарифу;
- P_{iMG} - цена минуты разговора при междугородних соединениях по i-ому тарифу;
- Z_{cot} - затраты на оплату услуг сотовой связи;
- $Q_{i cot}$ - количество номеров сотовой связи по i-ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;
- $P_{i cot}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 телефонный номер сотовой связи i-ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом, с учетом требований, установленных в таблице 2, являющейся приложением к настоящему Порядку;
- $Z_{ин}$ - затраты на Интернет для планшетного компьютера;
- $Q_{i ин}$ - количество sim-карт по i-ой должности, но не более предельного количества, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;
- $P_{i ин}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 sim-карту по i-ой должности, но не более размера, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;
- $Z_{и}$ - затраты на Интернет;
- $Q_{i и}$ - количество каналов передачи данных сети Интернет с i-ой пропускной способностью;
- $P_{i и}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с i-ой пропускной способностью;
- $Z_{пр}$ - затраты на оплату иных услуг связи;
- $P_{i пр}$ - цена по i-ой иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i-ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{TV} = \frac{\sum_i R_{ii}^{TV}}{\sum_i T_i^{общ}} \times n_i^{общ}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_i R_{ii}^{TV}}{\sum_i T_i^{общ}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i-ой услуги в части затрат на транспортные услуги;

R_{ii}^{TV} - затраты на t-ый вид расходов на транспортные услуги, связанных с

оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на t -ый вид расходов на транспортные услуги, связанных с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{it}^{\text{ТУ}} = \begin{cases} Z_{\text{дг}} = Q_{\text{дг}} \times P_{\text{дг}} \\ Z_{\text{аут}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ аут}} \times P_{i \text{ аут}} \times N \\ Z_{\text{пп}} = Q_y \times Q_{\text{ч}} \times P_{\text{ч}} \\ Z_{\text{тру}} = Q_{\text{тру}} \times P_{\text{тру}} \times 2 \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{дг}}$ - затраты по договору на оказание услуг доставки грузов;

$Q_{\text{дг}}$ - планируемое к приобретению количество услуг доставки грузов в год;

$P_{\text{дг}}$ - цена 1 услуги доставки груза;

$Z_{\text{аут}}$ - затраты на оплату услуг найма транспортных средств;

$Q_{i \text{ аут}}$ - планируемое к найму количество i -ых транспортных средств;

$P_{i \text{ аут}}$ - цена найма i -го транспортного средства в месяц;

N - планируемое количество месяцев найма транспортного средства;

$Z_{\text{пп}}$ - затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания;

Q_y - планируемое количество к приобретению разовых услуг пассажирских перевозок;

$Q_{\text{ч}}$ - среднее количество часов аренды транспортного средства;

$P_{\text{ч}}$ - цена 1 часа аренды транспортного средства;

$Z_{\text{тру}}$ - затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно;

$Q_{\text{тру}}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов;

$P_{\text{тру}}$ - цена проезда к месту нахождения учебного заведения.

Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной (муниципальной) услуги (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i -ой услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{OT2}} = \frac{\sum_u R_{iu}^{\text{OT2}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_u R_{iu}^{\text{OT2}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников,

которые не принимают непосредственного участия в оказании услуги;

R_{iu}^{OT2} - годовой фонд оплаты труда и-ой штатной единицы работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i-ой услуги;

$T_i^{общ}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i-ой услуги;

$n_i^{общ}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i-ой услуги.

13. Нормативные затраты на приобретение прочих услуг для i-ой услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{ПНЗ} = \frac{\sum_v R_{iv}^{ПНЗ}}{\sum_i T_i^{общ}} \times n_i^{общ}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_v R_{iv}^{ПНЗ}}{\sum_i T_i^{общ}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i-ой услуги в части прочих нормативных затрат;

$R_{iv}^{ПНЗ}$ - затраты на v-ый вид прочих нормативных затрат, связанных с оказанием i-ой услуги;

$T_i^{общ}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i-ой услуги;

$n_i^{общ}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i-ой услуги.

IV. Порядок утверждения нормативных затрат и внесения изменений в утвержденные нормативные затраты

Министерство утверждает значения нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества, определенные в соответствии с настоящим Порядком.

Для утверждения нормативных затрат Учреждение представляет в Министерство проекты расчетов нормативных затрат.

Утвержденные на текущий финансовый год нормативные затраты подлежат изменению в случае внесения изменений в нормативные и иные правовые акты, устанавливающие требования к выполнению государственных работ, которые влекут изменения потребностей в объеме бюджетных ассигнований, а также в случае изменения объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в Законе Ульяновской области на очередной финансовый год и плановый период для финансового обеспечения выполнения государственного задания.

При изменении нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества не допускается уменьшение субсидии, предоставляемой на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в течение срока его выполнения, без соответствующего изменения государственного задания.

В случае если показатели объема государственного задания в текущем финансовом году выполнены частично, это учитывается при определении нормативных затрат на очередной финансовый год и плановый период, объема субсидии на выполнение государственной задания в очередном финансовом году и плановом периоде и при планировании значений показателей объема (содержания) государственных работ на очередной финансовый год и плановый период.

Расчёт норматива затрат на выполнение работ:	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ
	значение показателя	Обустройство, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров.

Основание: Дефектная ведомость

Составлена в ценах ТСНБ-2001 (ред. 2010 г.)

Пересчет в цены 2 квартала 2015г

Сметная стоимость

19038,12 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч,		
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов		
									оплата труда	в т.ч. оплата труда	на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Общестроительные работы											
1	01-02-119-01	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли, 100 м2	20	<u>26,36</u> 26,36		527	527		<u>3,09</u>	<u>62</u>	
2	01-02-116-08	Срезание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями на тракторе мощностью 132 кВт (180 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние, 1 га	0,2	<u>290,3</u>	<u>290,3</u> 21,04	58		<u>58</u> 4		<u>1,78</u>	
3	01-01-036-01	Планировка площадей (дорожного полотна) бульдозерами мощностью 59 кВт (80л.с.), 1000 м2 спланированной поверхности за 1	3	<u>24,1</u>	<u>24,1</u> 4,49	72		<u>72</u> 13	0,38	1	
4	400302	Спецавтомшины типа УАЗ (для доставки рабочих), маш.-ч	1	<u>112,17</u>	<u>112,17</u> 11,07	112		<u>112</u> 11	1	1	
Прямые затраты по разделу "Общестроительные работы" с учетом коэффициентов						769	527	242		62	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов								28		2	
Итого прямые затраты по смете						769	527	242		62	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов								28		2	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов						8694	7252	1442	385		62
								28		2	
						8694	7252	1442	385		2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 Форма № 4
к распоряжению Минприроды Ульяновской
области

от _____ № _____

Расчёт норматива затрат на выполнение работ:	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ
	значение показателя	Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности

Основание: Дефектная ведомость

Составлена в ценах ТСНБ-2001 (ред. 2010 г.)

Пересчет в цены 2 квартала 2015г

Сметная стоимость 3359,46 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч.	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
									оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Общестроительные работы								
1	27-09-004-01	Установка столбов шлагбаума с учетом подгоовки ямки под опору с учетом окраски - без стоимости столбов, 100 шт.	0,02	4124,03	2738,72	82	11	55	71,04	1
	прим			601	288,83			6	22,53	
2	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м, м3	0,1	558,47		56				
3	10-01-010-02	Установка элементов каркаса из бревен (шлагбаум на опорах) 5пм Д12см, 1 м3 древесины в конструкции	0,057	1027,03	33,82	59	10	2	20,1	1
4	15-04-024-01	Простая окраска масляными составами по дереву шлагбаума Д12см, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,019	854,01	4,53	16	5		28,05	1
				245,16	0,12				0,01	
5	400302	Спецавтомшины типа УАЗ (для доставки рабочих), маш.-ч	1	112,17	112,17	112		112		1
		Прямые затраты по разделу "Общестроительные работы" с учетом коэффициентов				325	26	169		3
		Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов				2128	358	1007		3
		Итого прямые затраты по смете				325	26	169		3
		Итого прямые затраты по смете с учетом индексов				2128	358	1007		3

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	
наименование показателя		Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	
Содержание работы		Выполнение наземных работ по локализации и ликвидации вредных организмов	
Единица измерения		км	

№ п/п	Виды работ, входящие в технологич. Нормообразующие факторы	Ед.изм.	Объём на ед. изм.	Состав агрегата		Норма выработки		Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Оплата по сельским расценкам, руб.	Доплаты к сельским расценкам заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2 %	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей		
				Механизм	Орудие	на 1 машинно-смену	на 1 чел.-день		чел/дн	маш/см					персональный повышающий коэффициент	надбавка за интенсивность	выслуга лет				Наименование материалов	Стоимость единицы, руб	Норма расхода	Сумма, руб.			
1	проведение визуального лесопатологического обследования	га	1	компас	топор		371		0,002695			4440	216	0,58	0,58	0,58	0,58	0,57	0,12	1,85	0,56	2,41	гсм	31,4	0,111	3,47	5,88
2	доставка рабочих	км	1	УАЗ 3962			371		0,002695			4440	216	0,58	0,58	0,58	0,57	0,12	0,24	1,85	0,56	2,41			0,00	2,41	2,41
Итого									0,002695	0,00				1,16	1,16	1,16	1,14	0,24	3,70	1,12	4,82				3,47	8,2902	

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
	значение показателя	Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств	
Единица измерения	км		

№ п/п	Виды работ, входящие в технологию. Нормобразующие факторы	Ед.изм.	Объем на ед. изм.	Состав агрегата		Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Дневной фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2 % рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей
				Механизм	Орудие		чел/дн	маш/см					персональные повышающие коэффициенты	надбавка за результаты интенсивность	всчуга лет				Наименование материалов	Стоимость единицы, руб.	Норма расхода	Сумма, руб.	
1	Водитель-рабочий	чел	1			Фактические тудозатраты	1		4	4440	196,08	196,08	58,824	161,96	0	416,864	125,89	542,75					542,75
2	Автомобильное	км	100	УАЗ-3909		Фактические тудозатраты	1	1	4	4440	196,08	196,08	196,08	184,9	15,69	592,75	179,01	771,76	32,28	12,40	400,37		1 200,13
	Итого						2	1				392,16	254,90	346,86	15,69	1009,61	304,9	1314,51			28,00	428,37	1 742,88

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Минприроды
Ульяновской области

от _____ № _____

Расчёт норматива затрат на выполнение работ:	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ
	значение показателя	Установка и размещение стенов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах

Основание: Дефектная ведомость

Составлена в ценах ТСНБ-2001 (ред. 2010 г.)

Пересчет в цены 2 квартала 2015г

Сметная стоимость

6700,04 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч,	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
									оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Общестроительные работы								
1	51-4-1	Рытье ям для установки стоек и столбов глубиной 0,4 м, 100 ям	0,02	<u>2046,2</u> 2046,2		41	41		<u>260</u>	<u>5</u>
2	10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев, 1 м3 древесины в конструкции	0,1	<u>2383,6</u> 188,55	<u>32,33</u>	238	19	<u>3</u>	<u>22,5</u>	<u>2</u>
3	102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта, м3	-0,093	<u>1975,27</u>		-184				
4	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта, м3	-0,012	<u>1320,75</u>		-16				
5	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3	-0,001	<u>832,61</u>		-1				
6	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м (опоры), м3	0,07	<u>558,47</u>		39				
7	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта (1,5*4*0,05*0,1), м3	0,03	<u>1251,89</u>		38				
8	10-01-012-03	Обшивка каркаса фанерой, 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,0225	<u>2541,12</u> 658,12	<u>42,03</u>	57	15	<u>1</u>	<u>75,3</u>	<u>2</u>
9	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм, 100 м2	-0,02306	<u>1761,34</u>		-41				
10	102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм, м2	2,3062	<u>53,64</u>		124				
11	14-02-015-01	Покрытие пленкой стен, 100 м2 покрытия	0,0225	<u>610,63</u> 100,49	<u>0,84</u>	14	3		<u>12,3</u>	
12	113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной	-0,00281	<u>2772,08</u>		-8				

0,15 мм,
1000 м2

13	Цена поставщика	Ткань банерная с печатью Ц=550/1,18/5,87*1,02, м2	2,812	<u>80,99</u>	228				
14	400302	Спецавтомшины типа УАЗ (для доставки рабочих), маш.-ч	1	<u>112,17</u>	<u>112,17</u> 11,07	112		<u>112</u> <u>11</u>	1 1
		Прямые затраты по разделу "Общестроительные работы" с учетом коэффициентов			641	78	<u>116</u> <u>11</u>		<u>9</u> <u>1</u>
		Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов			4388	1073	<u>691</u> <u>151</u>		<u>9</u> <u>1</u>
		Итого прямые затраты по смете			641	78	<u>116</u> <u>11</u>		<u>9</u> <u>1</u>
		Итого прямые затраты по смете с учетом индексов			4388	1073	<u>691</u> <u>151</u>		<u>9</u> <u>1</u>

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Минприроды
Ульяновской области

от _____ № _____

Расчёт норматива затрат на выполнение работ:	Осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах	
Содержание работы	наименование показателя	Осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах
	значение показателя	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах

Основание: Дефектная ведомость _____

Составлена в ценах ТСНБ-2001 (ред. 2010 г.) Пересчет в цены 2 квартала 2015г Сметная стоимость 3744,14 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч,	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
				оплата труда	в т.ч. оплата труда				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Общестроительные работы										
1	47-01-001-04	Очистка участка от мусора, 100 м2	2,25	<u>30,5</u> 30,5		69	69		<u>3,91</u>	9
2	ФЕРр 69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки, 1 т Индексы по оплате труда 1 по эксплуатации машин 1,04 по стоимости материалов 0,9	0,1	<u>23,81</u> 7,41		2			<u>1,03</u>	
3	Ф 01-01-01-021	Погрузка материалов, перевозимые в мешках и пакетах при Автоперевозках, т Индексы по эксплуатации машин 1,04	0,1	19,98	19,98	2		2		
4	Ф 01-01-02-021	Разгрузка материалов, перевозимые в мешках и пакетах при Автоперевозках, т Индексы по эксплуатации машин 1,04	0,1	19,98	19,98	2		2		
5	Ф 03-02-01-007	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 7 км, класс груза 1, т Индексы по эксплуатации машин 1,04	0,1	17,57	17,57	2		2		
6	400302	Спецавтомшины типа УАЗ (для доставки рабочих), маш.-ч	1	<u>112,17</u> 11,07	112,17	112		<u>112</u> 11	1	1
Прямые затраты по разделу "Общестроительные работы" с учетом коэффициентов						189	69	118		9
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов						1664	949	703		9
Итого прямые затраты по смете						189	69	118		9
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов						1664	949	703		9
								11		1
								101		1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к распоряжению Минприроды Ульяновской области от _____ № _____

Расчет норматива затрат на выполнение работ		Сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов	
наименование показателя		Сохранение природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов	
Содержание работы		Противопожарные мероприятия, тушение лесных и иных природных пожаров, в том числе с привлечением специализированных организаций	
значение показателя		Сохранение природной среды, природных комплексов, биоразнообразия, рекреационных ресурсов и экологического баланса	
Единица измерения			

№ п/п	Работники, выполняющие задание	Ед. изм.	Объем на ед. изм.	Состав агрегата		Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Дневной фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2%, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей	
				Механизм	Орудие		чел/дн	маш/см					Наименование материалов	Стоимость единицы, руб.	Норма расхода				Сумма, руб.					
1	начальник ПХС	чел.	1			Фактические трудовозатраты	0,3			4846	236,03	70,81	70,81	61,6	14,16	217,38	65,65	283,03					283,03	
2	Проведение минерализованных полос (2 прохода)	км	1	МТЗ-80	ЦУ-1 (в комплекте)	МТНВ на лесокультурные работы, стр. 74, табл. 4.1.35, Москва 2007 (коэффициент 0,79)	0,3	0,3	4	4 440	216,26	64,88	58,39	56,77	12,98	193,02	58,29	251,31	34,40	13,33	458,67	756,99		
																			32,28	0,20	6,46			
																					80,00	0,51	40,55	
3	водитель-рабочий лесопожарной бригады	чел.	1			Фактические трудовозатраты	0,3			4440	216,26	64,88	58,39	56,77	12,98	193,022	58,29	251,31					314,26	
4	рабочий лесопожарной бригады	чел.	1			Фактические трудовозатраты	0,3			4440	216,26	64,88	19,46	40,87	12,98	138,194	41,73	179,92					179,92	
	Итого						0,9			18166	884,81	265,45	207,058	216,01	53,1	741,62	223,96	965,58				568,626	1 534,20	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к распоряжению Минприроды Ульяновской области

от

№ _____

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах	
наименование показателя		Осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах	
значение показателя		Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	
Содержание работы			
Единица измерения		места	

№ п/п	Виды работ, входящие в технологическое нормообразующие факторы	Единица измерения	Объем работ на сад или	Состав агрегата		Нормативное количество (приращение)	Потребное количество	Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Оплата по сдельным расценкам, руб.	Доплаты к сдельным расценкам заработной платы, рублей		Итого основная заработная плата, рублей	Итого фонд заработной платы, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, и, рублей	Начислены в на заработную плату 30,2 % рублей	Итого фонд заработной платы с учетом районного коэффициента, и, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, и, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей
				Механизм	Орудие							персональный повышающий коэффициент	выслага лет							Наименование материалов	Количество единиц	Цена, руб.	Итого	
1	Ремонт, покраска лесной мебели	шт	1				0,17	4	4440	216,26	36,76	36,76	7,35	80,87	80,87	24,42	80,87	105,29	112,50	краска	150	0,75	112,50	217,79
2	Сбор мусора в мешки, упаковка мешков в кучу (15х20х4)	м ²	300				0,01	4	4440	2162,56	21,63	21,63	4,33	47,59	47,59	14,37	47,59	61,96	61,96					61,96
3	Погрузка мешков с мусором на тракторную тележку	кг	50				0,01	4	4440	216,26	2,16	2,16	0,43	4,75	4,75	1,43	4,75	6,18	6,18					6,18
4	Вывозка мусора на полигон ТБО	км	7	УАЗ-3909			0,04	5	4946	240,9	9,64	9,64	1,93	21,21	21,21	6,41	21,21	27,62	27,62	дтг	34,40	5,51	189,51	242,45
5	Доставка рабочих ¹	км	40	УАЗ-3909		Фактические трудозатраты	0,05	6	5455	265,69	13,28	13,28	2,66	29,22	29,22	8,82	29,22	38,04	38,04	80,00	34,40	6,80	233,92	288,28
Итого											83,47	83,47	16,7	183,64	183,64	55,45	239,09	577,57	816,66					816,66

¹ Доставка рабочих к месту работы и обратно и рассчитывается по общему потребному количеству человеко-дней, необходимым для выполнения всего мероприятия (без доставки рабочих) с учетом количества человек, работающих в бригаде

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
	значение показателя	Обеспечение функционирования пожарно-химических станций	
Единица измерения	штука		

№ п/п	Работники, выполняющие задание	Ед.изм.	Объем на ед. изм.	Состав агрегата		Норматив выработки	Наименование нормативного документа (примечание)	Потребное количество		Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Дневной фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2 %, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей				
				Механизм	Орудие			чел/дн	маш/см				коэффициент повышающий персональные	надбавка за интенсивность и высокие результаты работы	выслуга лет				Наименование материалов	Стоимость единицы, руб.	Норма расхода	Сумма, руб.					
1	Начальник ПХС	чел.	8				Фактические трудозатраты	1		38768	1888,24	1888,24	1888,24	1642,77	377,65	5796,9	1750,66	7547,56									7 547,56
2	Мастер участка	чел.	5				Фактические трудозатраты	1		24230	1180,15	1180,15	1180,15	1026,73	236,03	3623,06	1094,16	4717,22									4 717,22
3	водитель-рабочий лесопожарной бригады	чел.	15				Фактические трудозатраты	1		66600	3243,84	3243,84	3243,84	3162,74	648,77	8028,502	2424,61	10453,11	ГСМ	32,3	19,5	314				10 767,11	
Итого								3		105368	5132,08	6312,23	4041,54	5832,24	1262,45	17448,46	5269,43	22717,89				314				23 031,89	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Минприроды Ульяновской области
от _____ № _____

Содержание работы	Выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении	
	наименование показателя	Выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении
Единица измерения	Организация и осуществление работ и мероприятий по обеспечению безопасности ГТС	

№ п/п выполняющих задание	Работники, Ед. изм.	Объём на ед. изм.	Норма выработки	Наименование нормативного документа (примечание)	Потребное количество		Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Дневной фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2 %, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей		
					чел/дн	маш/см					коэффициент	надбавка за интенсивность и высокие результаты работы	выслуга лет				Наименование материалов	Стоимость единицы, руб.	Норма расхода	Сумма, руб.			
1	Рабочий	чел.	1	Фактические трудозатраты	1		4	4440	216,26	216,26	64,88	179,5	43,25	503,89	152,17	656,06	ГСМ	32,3	19,5	629,46	1 310,52		
																	перчатки	10	2	20			
																	материальные запасы		1	0			
																	связь	5	1	5			
	Итого					1		4440	216,26	216,26	64,88	179,50	43,25	503,89	152,17	656,06				654,46	1 310,52		

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
	значение показателя	Обеспечение готовности к действиям сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров	
Единица измерения	машина		

№ п/п	Работники, выполняющие задание	Ед.изм.	Объем на ед. изм.	Норма выработки	Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Разряд работ	Миним. оклад, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Дневной фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2 % рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей	
						чел/дн	маш/см					персональные повышающий коэффициент	надбавка за интенсивность и высокие результаты работы	выслуга лет				Стоимость единицы, руб.	Норма расхода	Сумма, руб.			
1	главный механик	чел.	1		Фактические трудозатраты	1			9678	471,38	471,38	282,83	308,75	94,28	1157,238	349,49	1506,73					1 506,73	
2	водитель-рабочий лесопожарной бригады	чел.	2		Фактические трудозатраты	2	4	4	4440	216,26	432,52	129,76	421,71	51,9	1035,886	312,84	1348,73	гсм на перегон и опробование	32,3	1,87	60,364	4 815,13	
	Итого					3			14118	687,64	903,9	412,58	730,46	146,18	2193,12	662,33	2855,45	т/о	350	1	350	3466,4	6 321,85

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к распоряжению Минприроды Ульяновской области

от _____ № _____

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
наименование показателя		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы		Осуществление функций специализированной диспетчерской службы	
значение показателя			
Единица измерения			

№ п/п	Виды работ, входящие в технологию. Нормообразующие факторы	Ед.изм.	Объем на ед. изм.	Норма выработки	Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Миним. оклад, руб.	Тарифная ставка за смену, руб.	Тарифный фонд заработной платы, руб.	Доплаты к дневному фонду заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2%, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей
						чел/дн	маш/см				персональный повышающий коэффициент	надбавка за интенсивность и высокие результаты работы	выслуга лет				Наименование материалов	Стоимость аб.платы в сутки, руб.	Норма расхода	Сумма, руб.	
1	Приём и учёт сообщений (начальник РПДУ)				Фактические трудозатраты	1		10642	354,73	354,73	141,89	65,63	70,95	633,202	191,23	824,43					824,43
2	Приём и учёт сообщений (диспетчер)				Фактические трудозатраты	1		5329	710,53	710,53	426,32	465,4	142,11	1744,358	526,80	2271,16	услуги связи	20	1	20	2 291,16
	Итого					2		15971	1065,26	1065,26	568,21	531,03	213,06	2377,56	718,03	3095,59				20	3 115,59

Расчет норматива затрат на выполнение работ:		Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
Содержание работы	наименование показателя	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	
	значение показателя		
Единица измерения	км	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос	

№ п/п	Виды работ, входящие в технологию. Нормообразующие факторы	Ед.изм.	Объем на ед. изм.	Состав агрегата		Наименование нормативного документа, (примечание)	Потребное количество		Миним. оклада, руб.	Дневная тарифная ставка, руб.	Оплата по сдельным расценкам, руб.	Доплаты к сдельным расценкам заработной платы, рублей			Итого основная заработная плата, рублей	Начисления на заработную плату 30,2%, рублей	Итого фонд оплаты труда с начислениями, рублей	Расходы на основные материалы				Итого прямых затрат, рублей
				Механизм	Орудие		Норма выработки	чел/дн				маш/см	Разряд работ	персональный повышающий коэффициент				надбавка за интенсивность	выслуга лет	Наименование материалов	Стоимость единицы, руб.	
1	Прочистка (подновление) минерализованных полос (2 прохода)	км	2	МТЗ - 80	ГП-1 (в комплекте)	МТНВ на лесохозяйственные работы, стр. 74, табл. 4.1.36, Москва 2007 (коэффициент 0,79)	0,1	0,1	4 440	216,26	21,63	19,467	21,09	1,73	63,92	19,30	83,22	запчасти	34,40	8,01	275,54	421,88
							0,1	0,1			21,63	19,47	21,09	1,73	63,92	19,30	83,22	масло	298,00	10,00	29,80	
	Итого						0,1	0,1			21,63	19,47	21,09	1,73	63,92	19,30	83,22				338,66	421,88