МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «УСТЬ-ТЫМСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

КАРГАСОКСКОГО РАЙОНА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**АДМИНИСТРАЦИЯ УСТЬ-ТЫМСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

23.03.2016 г**. № 16**

|  |
| --- |
| Об утверждении Паспорта населённого пункта, подверженного угрозе лесных пожаров |

 В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 17.02.2014 № 113 «О внесении изменении в Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

1. Утвердить Паспорт населённого пункта, подверженного угрозе лесных пожаров согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Глава Усть-Тымского

сельского поселения А. А. Сысолин

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮГлава Усть-Тымскогосельского поселения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. А. Сысолин «23» марта 2016 г. |

**ПАСПОРТ**

**населенного пункта, подверженного угрозе лесных пожаров**

Наименование населенного пункта: с. Усть-Тым

Наименование поселения: Усть-Тымское сельское поселение

Наименование городского округа:

Наименование субъекта Российской Федерации: Томская область

I. Общие сведения о населенном пункте

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Характеристика населенного пункта | Значение |
| 1. | Общая площадь населенного пункта (кв. километров) | 3,25 |
| 2. | Общая протяженность границы населенного пункта с лесным участком (участками) (километров) | 1,7 |
| 3. | Общая площадь городских хвойных (смешанных) лесов, расположенных на землях населенного пункта (гектаров) | нет |
| 4. | Расчетное время прибытия первого пожарного подразделения до наиболее удаленного объекта защиты населенного пункта, граничащего с лесным участком (минут) | 7 |

II. Сведения о медицинских учреждениях, домах отдыха,

пансионатах, детских оздоровительных лагерях и объектах

с круглосуточным пребыванием людей, имеющих общую границу

с лесным участком и относящихся к этому населенному пункту

в соответствии с административно-территориальным делением

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование социального объекта | Адрес объекта | Численность персонала | Численность пациентов (отдыхающих) |
|  |  |  |  |  |

III. Сведения о ближайших к населенному пункту

подразделениях пожарной охраны

1. Подразделения пожарной охраны (наименование, вид), дислоцированные на территории населенного пункта, адрес: ОПП № 5, субъектовая, с. Усть-Тым, ул. Молодёжная, 10а стр. 1;

ДПО, добровольная, с. Усть-Тым, ул. Береговая, 62

2. Ближайшее к населенному пункту подразделение пожарной охраны (наименование,вид), адрес: ОПП №5, субъектовая, с.Усть-Тым, ул. Молодёжная,10а стр.1;

IV. Лица, ответственные за проведение мероприятий

по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных

ситуаций и оказание необходимой помощи пострадавшим

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Фамилия, имя, отчество | Должность | Контактный телефон |
| 1. | Сысолин Алексей Анатольевич | Глава поселения | 8(38253)39147 |
| 2. | Трофимов Сергей Владимирович | Директор МУП «ЖКХ Усть-Тымское» | 8(38253)39160 |
| 3. | Волков Валерий Викторович | Старший пожарный ОПС № 5 | 8(38253)39222 |

 V. Сведения о выполнении требований пожарной безопасности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Требования пожарной безопасности, установленные законодательством Российской Федерации | Информация о выполнении |
| 1. | Противопожарная преграда установленной ширины (противопожарное расстояние, противопожарная минерализованная полоса, сплошная полоса лиственных деревьев) на всей протяженности границы населенного пункта с лесным участком (участками) | Имеется противопожарная минерализованная полоса протяжённостью 2 км., шириной 20 м.  |
| 2. | Организация и проведение своевременной очистки территории населенного пункта, в том числе противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями, а также противопожарных минерализованных полос от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и другое | Обустройство минерализованных полос проводится 2 раза в год весной и осенью (очистка от горючих материалов, опашка трактором) |
| 3. | Звуковая система оповещения населения о чрезвычайной ситуации, а также телефонная связь (радиосвязь) для сообщения о пожаре | Имеется звуковая система оповещения населения ПГУ-40У – 2 шт.;С-40 – 1 шт., телефонная сотовая связь Wellcom, местная телефонная связь Ростелеком |
| 4. | Источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, искусственные пожарные водоемы, реки, озера, пруды, бассейны, градирни и др.) и реализация технических и организационных мер, обеспечивающих их своевременное обнаружение в любое время суток, подъезд к ним для забора воды пожарной техникой в любое время года, а также достаточность предусмотренного для целей пожаротушения запаса воды | 3 водонапорных башни объёмом 9 м³., 2 резервных источника объёмом 25 м³ (подземная ёмкость). Техническое состояние водоисточников проверяется 2 раза в год весной и осенью.Направление движения к водоисточникам обозначено указателями. Забор воды из водоисточников обеспечен круглый год, подъезды оборудованы площадками с твёрдым покрытием. Запас воды достаточен для целей пожаротушения.  |
| 5. | Подъездная автомобильная дорога к населенному пункту, а также обеспеченность подъездов к зданиям и сооружениям на его территории | Подъездная автомобильная дорога к населённому пункту отсутствует. Подъезд к зданиям и сооружениям обеспечен |
| 6. | Муниципальный правовой акт, регламентирующий порядок подготовки населенного пункта к пожароопасному сезону | Распоряжение Администрации Усть-Тымского сельского поселения от 21.03.2016 № 15 «О подготовке к пожароопасному сезону на территории муниципального образования «Усть-Тымское сельское поселение» в 2016 году |
| 7. | Первичные средства пожаротушения для привлекаемых к тушению лесных пожаров добровольных пожарных дружин (команд) | Рукава пожарные – 5 шт., РЛО – 14 шт., вёдра – 20 шт., ранцевые огнетушители -15 шт., пожарная мотопомпа, МТЗ-82 с цистерной 3 м³ |
| 8. | Наличие мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в планах (программах) развития территорий населенного пункта". | Предусмотрены мероприятия по пожарной безопасности: приобретение первичных средств пожаротушения |