УТВЕРЖДЕНО

Глава рабочего поселка Краснозерское

Краснозерского района

Новосибирской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.В. Луцкий

03.08.2018г

ПАСПОРТ

ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА,

ПОДВЕРЖЕНОГО УГРОЗЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование населённого пункта\* | р.п. Краснозерское |
| Наименование городского (сельского) поселения | р.п. Краснозерское |
| Наименование муниципального района | Краснозерский район |
| Наименование городского округа | ---- |
| Наименование субъекта Российской Федерации | Новосибирская область |

Краткое описание населённого пункта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Характеристика населенного пункта | Значение |
| 1 | Общая площадь населенного пункта, км | 9,42 |
| 2 | Численность постоянно зарегистрированного населе­ния, чел. | 9 212 |
| 3 | Средняя численность населения в летний период, чел. | 9 212 |
| 4 | Общая протяжённость участка(ов) границы населённого пункта с лесным участком, км. | 0 |
| 5 | Общая площадь городских лесов, расположенных на зем­лях населенного пункта, га | 0 |
| 6 | Количество домов отдыха, пансионатов, детских лагерей и других объектов, расположенных в лесном массиве (участке) на прилегающей территории, ед. | 0 |
| 7 | Расчетное время прибытия пожарного подразделения до наиболее удаленной точки населенного пункта, граничащей с лесным участком, мин. | 8 |

\*

Паспорт составляется на каждый населенный пункт, подверженный угрозе лесных пожаров, включая садоводческие, огороднические и дачные некоммерческие объединения. Паспорт пожарной безопасности в отношении садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения, наряду с главой органа местного самоуправления, утверждается председателем (руководителем) объединения.

Перечень сил и средств подразделений пожарной охраны, привлекаемых к тушению пожара в населенном пункте

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  подразделения,  адрес | Вид пожарной охраны | Расстояние до населенного пункта, км | Время  прибытия  к месту вызова, мин | Техника в расчёте (вид/кол-во) | Техника в резерве (вид/кол-во) | Численность личного состава (чел.) | |
| Всего | В карауле |
| Подразделения пожарной охраны, дислоцированные на территории населенного пункта | | | | | | | |
| ПЧ-60 ГУ «10 отряд ФПС по НСО» | ФПС | 5 | 10 | АЦ-40 2 шт. | АЦ-40 (1шт.)  АР -2 (1шт.) ПНС-110 (1шт) | 30 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подразделения пожарной охраны, а также организации, привлекаемые в соответствии с расписанием выезда и планом привлечения сил и средств | | | | | | | |
| ПО ТВК ООО«Теплоэнерго»  (по согласованию)  » | \_\_ | 5 | 10 | водовозка 1 шт | \_\_ | 1 | 0 |
| ООО «Сервис»  (по согласованию) | \_\_ | 5 | 10 | АС-машина  1-шт (5куб) | АС-машина  1-шт (3куб) | 1 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Показатели и критерии готовности населённого пункта к климатическому сроку начала пожароопасного сезона

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Показатель готовности | Критерий готовности (имеется/отсутствует) |
| 1 | Противопожарный разрыв установленной ширины на всей протяжённости участка(ов) границы населённого пункта с лесным участком | - |
| 2 | Минерализованная полоса установленной ширины на всей протяжённости участка(ов) границы населённого пункта с лесным участком | - |
| 3 | Организация своевременной очистки территории насе­ленного пункта и минерализованной полосы от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п. | проводится  в течении года |
| 4 | Исправная звуковая система оповещения населения о чрезвычайной ситуации | имеется |
| 5 | Исправная телефонная или радиосвязь для сообщения о пожаре | имеется |
| 6 | Естественные и искусственные водоемы, используемые для целей наружного пожаротушения, отвечающие уста­новленным требованиям пожарной безопасности | имеется |
| 7 | Источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, реки, озера, пруды, бассейны, градирни и т.п), отвечающие установленным требовани­ям пожарной безопасности, расположенные в пределах 500 м от любого строения населенного пункта | имеется |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 | Подъезды по дорогам с твердым покрытием к источни­кам противопожарного водоснабжения, жилым зданиям и прочим строениям | имеется |
| 9 | Площадки (пирсы) у всех источников противопожарно­го водоснабжения, отвечающие требованиям по установ­ке на них пожарных автомобилей для забора воды для целей пожаротушения | \_\_ |
| 10 | Пожарные гидранты, отвечающие установленным тре­бованиям пожарной безопасности и прошедшие проверку работоспособности к климатическому сроку начала по­жароопасного сезона | имеется |
| 11 | Указатели пожарных гидрантов и других источников противопожарного водоснабжения, а также направления движения к ним | Частично имеются |
| 12 | Исправное наружное освещение в темное время суток территории населенного пункта | имеется |
| 13 | Добровольное пожарное формирование | имеется |
| 14 | Первичные средства пожаротушения и противопожар­ный инвентарь (ранцевые огнетушители, мотопомпы, спецмаски, краги, топоры, лопаты багры и т.п) для при­влекаемых к тушению пожаров добровольных формиро­ваний | имеется |
| 15 | Муниципальный правовой акт, регламентирующий по­рядок подготовки населенного пункта к пожароопасному сезону и привлечения населения (работников организа­ций) для тушения лесных пожаров | имеется |
| 16 | Включение мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в планы, схемы и программы развития тер­риторий населенного пункта | имеется |
| 17 | Подъездная автомобильная дорога, соответствующая установленным требованиям | имеется |

Вывод о готовности населенного пункта к пожароопасному сезону:  **р.п. Краснозерское**

(полное наименование населенного пункта)

ГОТОВ к летнему пожароопасному сезону\*

(ненужное зачеркнуть)

Вывод о готовности населенного пункта к пожароопасному сезону делается на основании критерия «имеется» по всем показателям готовности населённого пункта. При одном или нескольких критериях «от­сутствует» населенный пункт считается не готовым к летнему пожароопасному сезону.

В случае если показатель не может быть применен на основании установленных требований к данно­му населенному пункту, то соответствующий ему критерий при оценке готовности не учитывается.