Российская Федерация

Иркутская область

**МЭР ШЕЛЕХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**ОТ 21 мая 2024 года № 69-пм**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ МЭРА ШЕЛЕХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОТ 19.02.2018 №17-ПМ «О МУНИЦИПАЛЬНОМ ЗВЕНЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПОДСИСТЕМЫ ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ШЕЛЕХОВСКОГО РАЙОНА»**

В целях упорядочения деятельности муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Шелеховского района, в соответствии со статьями 14, 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Администрации Иркутской области от 25.08.2008 № 243-па «О территориальной подсистеме Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», руководствуясь статьями 30, 31 Устава Шелеховского района,

П О С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести в постановление Мэра Шелеховского муниципального района от 19.02.2018 №17-пм «О муниципальном звене территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Шелеховского района» следующие изменения:
2. в преамбуле:

после слов «в соответствии со» дополнить словами «статьями 14, 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,»;

слова «учитывая методические рекомендации «О функционировании муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций субъекта Российской Федерации», утвержденные начальником Сибирского регионального центра МЧС России генерал-лейтенантом внутренней службы Диденко С.Л. 18.10.2017, на основание решения Комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечения пожарной безопасности Администрации Шелеховского муниципального района об утверждении перечня рисков, характерных для Шелеховского района от 21.11.2017» исключить;

1. в пункте 1:

а) подпункт 6 изложить в следующей редакции:

«6) Перечень рисков чрезвычайных ситуаций, характерных для территории Шелеховского района (Приложение 6);»;

б) дополнить подпунктом 7 следующего содержания:

«7) Перечень служб МЗ ТП РСЧС, привлекаемых для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Шелеховского района (далее – перечень служб РСЧС) (Приложение 7).»;

1. пункт 2 дополнить подпунктом 3 следующего содержания:

«3) персональный состав руководителей служб МЗ ТП РСЧС утверждается Мэром Шелеховского муниципального района.»;

1. в пункте 3 слова «КЧС и ПБ городских и сельских поселений, в состав Шелеховского района, а также» исключить;
2. подпункт 2 пункта 4 изложить в следующей редакции:

«2) ежегодно в срок до 20 января представлять в отдел мобилизационной подготовки, ГО и ЧС Администрации Шелеховского муниципального района (далее – отдел МП, ГО и ЧС) копии приказов по укомплектованию формирований и служб МЗ ТП РСЧС;»;

1. подпункт 5 пункта 5 изложить в следующей редакции:

«5) ежегодно в срок до 15 ноября представлять в отдел МП, ГО и ЧС информацию о структурном подразделении (работнике) организации, уполномоченном на решение задач в области ГО и ЧС в соответствии с приложением 8 к настоящему постановлению.»;

1. подпункт 2 пункта 6 после слов «служб РСЧС» дополнить словами «и персональный состав руководителей служб МЗ ТП РСЧС»;
2. в приложении 1:

а) в пункте 4:

слова «городских поселений, входящих» заменить словами «городского поселения, входящего»;

слово «ими» исключить;

б) в подпункте 1 пункта 6 слова «городских и сельских поселений» заменить словами «городского поселения»;

в) абзац «б» подпункта 1 пункта 7 изложить в следующей редакции:

«б) в Администрации города Шелехова – структурное подразделение (специалист) уполномоченное на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, если иное не предусмотрено соглашением о передаче полномочий;»;

г) подпункт 1 пункта 8 изложить в следующей редакции:

«1) на муниципальном уровне:

а) в Администрации Шелеховского муниципального района - МКУ Шелеховского района «Единая дежурно-диспетчерская служба» (далее – ЕДДС);

б) в Администрации города Шелехова – дежурная диспетчерская служба, если иное не предусмотрено соглашением о передаче полномочий;»;

1. в подпункте 2 пункта 30 слова «и предприятий» исключить;
2. в подпункте 2 пункта 35 слова «, за исключением государственного материального резерва» исключить;
3. в пункте 37 слова «в зоны чрезвычайных ситуаций первыми, принимают полномочия руководителей ликвидации чрезвычайной ситуации» заменить словами «в зону чрезвычайной ситуации первыми принимают полномочия руководителя чрезвычайной ситуации»;
4. в пунктах 38, 39, 40 слова «чрезвычайных ситуаций» заменить словами «чрезвычайной ситуации»;
5. пункт 43 изложить в следующей редакции:

«43. Резервы материальных ресурсов создаются в следующем порядке:

1) Перечень муниципального резерва для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Шелеховского района (далее – муниципальный резерв) утверждается Мэром Шелеховского муниципального района и поддерживается отделом мобилизационной подготовки, ГО и ЧС в актуальном состоянии;

2) Перечень материальных ресурсов, необходимых для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР), создаваемых организациями, входящими в состав муниципального звена Шелеховского района территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МЗ ТП РСЧС Шелеховского района) включается в Перечень муниципального резерва.»;

1. приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
2. приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;
3. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;
4. приложение 5 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;
5. приложение 6 изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;
6. приложение 7 изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;
7. дополнить приложением 8 согласно приложению 7 к настоящему постановлению.
8. Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Шелеховский вестник», размещению на официальном сайте Администрации Шелеховского муниципального района в информационной телекоммуникационной сети «Интернет».
9. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

М.Н. Модин

Приложение 1

к постановлению Мэр Шелеховского

муниципального района

от «21» мая 2024г.№ 69-пм

«Приложение 2

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от «19» февраля 2018 года №17-ПМ

Структура муниципального звена

территориальной подсистемы единой государственной системы

предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Шелеховского района

»

Приложение 2

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 3

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от «19» февраля 2018 № 17-ПМ

Структура сил МЗ ТП РСЧС Шелеховского района



».

Приложение 3

к постановлению Мэра Шелеховского муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 4

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от «19» февраля 2018 № 17-ПМ

Состав служб муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС Шелеховского района

| **№****п/п** | **Наименование службы РСЧС** | **Руководитель службы РСЧС** | **Наименование звена** | **Организация (структурное подразделение), на базе которой создается формирование (по согласованию)** | **Силы и средства** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Кол-во личного состава** | **Техника, оборудование, инвентарь** |
| **наименование** | **кол-во единиц** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Медицинская (МС РСЧС) | Главный врач ОГБУЗ «Шелеховская районная больница» (по согласованию) | Медицинское звено | ОГБУЗ «Шелеховская районная больница» (по согласованию) | 29 | Автомобили скорой помощи | 10 |
| Передвижной медицинский комплекс | 1 |
| Пассажирский автобус (8 мест) | 1 |
| Комплекты медикаментов мед. инструментов и инвентаря согласно табелю оснащения | 11 |
| **Итого:** | **29** |  | **23** |
| 2. | Инженерная (ИС РСЧС) | Директор МБУ «Городское хозяйствои благоустройство» | Звено по ремонту и восстановлению дорог и мостов | МБУ «Городское хозяйство и благоустройство» | 6 | Фронтальный погрузчик (Зт.) | 1 |
| Самосвал КАМАЗ (12т) | 1 |
| Трактор МТЗ (Кун 0,8т.) | 1 |
| Грейдер | 1 |
| Бензоэлектростанция (5 кВт) | 2 |
| Бензопила | 3 |
| Звено разбора завалов | МБУ «Городское хозяйство и благоустройство» | 1 | Фронтальный погрузчик (1т.) | 1 |
|  |  |  | Звено инженерной разведки | МУП «Шелеховские тепловые сети» | 3 | Легковой а/м | 1 |
|  |  |  | МУП «Шелеховские отопительные котельные» | 3 | Легковой а/м | 1 |
|  |  |  |  | МУП «Водоканал» | 3 | Легковой а/м | 1 |
| **Итого:** | **16** |  | **13** |
| 3. | Коммунально-техническая (КТС РСЧС) | Начальник отдела управления коммунальной инфраструктурой и экологии Администрации Шелеховского муниципального района | Звено водообеспечения и водоотведения | МУП «Водоканал» | 17 | Поливомоечный автоцистерна (АЦ 10) | 2 |
| Аварийная мастерская | 1 |
| Специальный а/м (Илосос)  | 1 |
| Специальный а/м (передвижная мастерская)  | 1 |
| МБУ «Городское хозяйство и благоустройство» | 1 | Поливомоечная автоцистерна (АЦ 10)  | 1 |
| Звено теплового обеспечения | МУП «Шелеховские тепловыесети» | 11 | Аварийная мастерская (АРТК) | 1 |
| Экскаватор колесный | 1 |
| Специальный а/м (илосос)  | 1 |
| МУП «Шелеховскиеотопительные котельные» | 5 | Грузовой а/м (самосвал) | 1 |
| Аварийная мастерская | 1 |
| Автобус (25 мест) | 1 |
| Эл. станция дизельная | 1 |
| Звено газообеспечения | ОАО «Иркутскоблгаз» (по согласованию) | 5 | Аварийная мастерская | 1 |
|  |  |  | Грузовой бортовой (3,5 т.) | 1 |
| Звено энергообеспечения | Филиал ООО «ИЭСК» «Южные электрические сети» (по согласованию) | 12 | Автовышка | 1 |
|  |  | Аварийная мастерская | 1 |
|  |  |  | Ямобур | 1 |
|  |  |  | Легковой а/м | 1 |
| Группа по оказанию ритуальных услуг | МУП «Бытовые и ритуальные услуги» | 16 | Грузовой а/м (самосвал) | 1 |
| Трактор колесный | 1 |
| Автобусы (25 мест) | 2 |
| **Итого:** | **67** |  | **23** |
| **4.** | Обеспечения(СО РСЧС) | Начальник отдела по развитию потребительского рынка Администрации Шелеховского муниципального района | Звено обеспечения питания | ООО «Ален» | 10 | Грузопассажирский а/м | 1 |
|  | Легковой а/м  | 1 |
|  |  |  | Термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |
|  |  | Звено продовольственногоснабжения | ООО «Коммерческий центр» | 5 | Грузовой бортовой (4 т.) | 2 |
|  |  |  | Грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |
|  |  | ООО «Адель» | 10 |  |  |
| **Итого:** | **25** |  | **7** |
| 5. | Противопожарная(ППС РСЧС) | Начальник 6 ПСЧ ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области | Звено тушения бытовых пожаров | 6 ПСЧ ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области(по согласованию) | 6 | Пожарный а/м (АЦ - 40) | 2 |
|  | Автолестница (АЛ-30) | 1 |
|  |  | Легковой а/м | 1 |
|  |  |  | ПЧ 101 ОГКУ «ПСС Иркутскойобласти»(по согласованию) | 4 | Пожарный а/м (АЦ – 40) | 1 |
|  |  |  |  | Пожарный а/м (АЦ – 40) | 1 |
|  |  |  |  | Мотопомпа | 1 |
|  |  |  |  | ПЧ 160 ОГКУ «ПСС Иркутской области»(по согласованию) | 4 | Пожарный а/м (АЦ – 40) | 2 |
|  |  |  | Звено тушения лесных пожаров | ГКУ Иркутской области «Шелеховское лесничество»(по согласованию) | 27 | Грузовые а/м | 4 |
|  |  |  | Автобусы | 1 |
|  |  |  |  | Пожарный а/м | 1 |
|  |  |  |  | Легковые а/м | 5 |
|  |  |  |  |  | Трактор колесный лесопожарный | 1 |
|  |  |  |  |  | Бульдозер | 1 |
|  |  |  |  |  | Мотопомпа | 4 |
|  |  |  |  |  | Бензопилы | 6 |
|  |  |  |  |  | Воздуходувки | 1 |
|  |  |  |  |  | Зажигательный аппарат | 2 |
|  |  |  |  |  | Трактор гусеничный | 1 |
|  |  |  |  |  Шелеховский филиал ФГАУ «Оборонлес» Министерства обороны Российской Федерации(по согласованию)  | 12 | Пожарный а/м | 2 |
|  |  |  |  |  | Трактор колесный лесопожарный | 1 |
|  |  |  |  |  | Землеройная машина (ПЗМ-2) | 1 |
|  |  |  |  |  | Экскаватор  | 1 |
|  |  |  |  |  | Грузовой а/м (лесовоз) | 1 |
|  |  |  |  |  |  | Грузовой а/м (полуприцеп 12м) | 1 |
|  |  |  |  |  |  | Мотопомпа | 2 |
|  |  |  |  |  |  | Седельный тягач (КАМАЗ) | 1 |
|  |  |  |  |  |  | Тралл грузовой (30 т.) |  |
|  |  |  | Вспомогательное звено пожаротушения | ДПК Баклашинского сельского поселения | 3 | Пожарный автомобиль (АРС) | 1 |
|  |  |  | ДПК Подкаменского сельского поселения | 3 | Пожарный автомобиль (АЦ-40) | 1 |
|  |  |  |  | ДПК Шаманского сельского поселения | 3 | Пожарный автомобиль (АЦ-40) | 2 |
|  |  |  |  | ДПД Олхинского муниципального образования | 11 | РЛО |  |
| **Итого:** | **73** |  | **50** |
| 6. | Служба охраны (Общественного порядка (СООП РСЧС) | Начальник ОМВД России поШелеховскому району | Звено оцепления | ОМВД России по Шелеховскому району(по согласованию) | 10 |  | 1 |
|  | Звено обеспечения дорожного движения | 4 | Автомобили легковые | 2 |
|  |  |  | Звено общественного порядка на ПВР |  | 17 |  |  |
|  |  |  | Звено сопровождения автоколонн |  | 2 | Автомобили легковые | 1 |
|  |  |  | Звено патрулирования | ОВО Войск Национальной Гвардии Российской Федерации по Шелеховскому району (по согласованию) | 4 | Автомобили легковые | 2 |
| **Итого:** | **37** |  | **6** |
| **7.** | Служба защиты животных и растений (СЗЖР) | Ведущий специалист по сельскому хозяйству отдела по развитию потребительского рынка Администрации Шелеховского муниципального района  | Звено защиты животных | ОГБУ «Иркутская городская станция по борьбе с болезнями животных»(по согласованию) | 8 | Легковой а/м | 1 |
| Легковой а/м | 1 |
| **Итого:** | **8** |  | **2** |
| 8. | Служба оповещения и связи (СОС РСЧС) | Директор МКУ Шелеховского района «Единая дежурно-диспетчерская служба» | Звено оповещения | МКУ Шелеховского района «Единая дежурно-диспетчерская служба» | 5 | Громкоговоритель ГР-100 | 19 |
|  | Громкоговоритель ручной | 1 |
| Звеноинформирования | МАУ Шелеховского района редакция газеты «Шелеховский вестник» | 3 |  |  |
| Отдел по работе с общественностью и СМИ Администрации Шелеховского муниципального района | 3 |  |  |
| **Итого:** | **11** |  | **20** |
| 9. | Служба наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля (СНСЭК РСЧС) | Консультантотдела ЖКХи экологииАдминистрацииШелеховскогомуниципальногорайона |  | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области;ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» (по согласованию) | 6 | Мобильная лаборатория (Газель 31022) | 1 |
| МУП «Водоканал» | 6 | Мобильная лаборатория (Газель 31022) | 1 |
| **Итого:** | **12** |  | **2** |
| 10. | Аварийно-спасательная служба (АСС РСЧС) | Начальник МБУ «Профессиональное муниципальное аварийно-спасательное формирование г. Шелехова» | Спасательное звено | МБУ «Профессиональное муниципальное аварийно-спасательное формирование г. Шелехова» | 4 | Пожарная (АЦ – 40) | 1 |
|  | Пожарная (АЦ – 40) | 1 |
|  |  | Аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |
|  |  | Оперативный а/м | 1 |
|  |  |  | Звено спасения на водных объектах | Шелеховский участок ГИМС МЧС России по Иркутской области(по согласованию) | 1 | Патрульный катер | 1 |
|  |  |  |  | МБУ «Профессиональное муниципальное аварийно-спасательное формирование г. Шелехова» | 2 | Резиновая лодка (моторная) | 2 |
|  |  |  |  | Отдел мобилизационной подготовки, ГО и ЧС Администрации Шелеховского муниципального района | 2 | Резиновая лодка | 2 |
| **Итого:** | **9** |  | **9** |
| **11.** | Автотранспортная служба (АТС РСЧС) | Начальник отдела ЖКХ г. Шелехова | Звено эвакуации населения | Управление образования | 19 | Автобус (25 мест) | 19 |
| Звено грузоперевозок | ООО «Транскабель» | 7 | Грузовой а/м (бортовой) | 4 |
|  | Грузовой а/м (самосвал) | **3** |
| Звено обеспечения ГСМ | ООО «Транскабель» | 1 | Бензовоз | **1** |
| **Итого:** | **27** |  | **27** |
| 12. | Эвакуационная служба (ЭС РСЧС) | Председатель эвакуационной комиссии Шелеховского района | Звено обеспечения эвакомероприятий | Эвакуационная комиссия Администрации Шелеховского муниципального района | 7 | Микроавтобус (Газель) | 1 |
| Легковой а/м | 1 |
|  |  |  | Пункты временногоразмещения | Образовательные организации Шелеховского района | 446 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Итого:** | **453** |  | **2** |
| **ВСЕГО:** | **767** |  | **184** |

».

Приложение 4

к постановлению Мэра Шелеховского муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 5

к постановлению Мэра

Шелеховского муниципального района

от «19» февраля 2018 года № 17-ПМ

Состав служб РСЧС постоянной готовности М3 ТП РСЧС, привлекаемых для ликвидации

 чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Шелеховского района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование службы****МЗ РСЧС** | **Руководитель службы МЗ РСЧС** | **Силы и средства** |
| **кол-во личного состава** | **техника, оборудование, инвентарь** |
| **наименование** | **кол-во единиц** |
|  | Медицинская(МС РСЧС) | Главный врач ОГБУЗ «Шелеховская районная больница» | 4 | Автомобили скорой помощи | 1 |
|  | Коммунально-техническая(КТС РСЧС) | Начальник отдела управления коммунальной инфраструктурой и экологии | 12 | Аварийные мастерские | 4 |
|  | Противопожарная | Шелеховский инспекторский участок Центра ГИМС ГУ МЧС России по Иркутской области ПСО ФПС ГУ МЧС | 5 | Пожарный а/м (АЦ-40) | 2 |
|  | (ППС РСЧС) | России по Иркутской области |  |  |  |
|  |  | ОГКУ «ПСС Иркутской области ПЧ-101 | 5 | Пожарный а/м (АЦ-40) | 1 |
|  |  | ОГКУ «ПСС Иркутской области ПЧ-160 | 4 | Пожарный а/м (АЦ-40) | 1 |
|  |  | ГКУ Иркутской области «Шелеховское лесничество» | 5 | Пожарный а/м (АЦ-40) | 1 |
|  |  | Шелеховский филиал ФГАУ «Оборонлес» Министерства обороны Российской Федерации | 5 | Пожарный а/м (АЦ-40) | 1 |
|  | Охраны общественного  | ОМВД России по Шелеховскому району | 4 | Автомобиль легковой | 2 |
|  | порядка (СООП РСЧС) | ОВО УВО ВНГ России по Шелеховскому району | 4 | Автомобиль легковой | 2 |
|  | Оповещения и связи(СОС РСЧС) | Директор МКУ Шелеховского района «ЕДДС» | 4 | Громковоритель (ГР-100) | 19 |
|  | Аварийно-спасательная | МБУ «ПМАСФ г. Шелехова» | 4 | Аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |
|  | (АСС РСЧС) | Шелеховский участок центра Шелеховский инспекторский участок Центра ГИМС ГУ МЧС России по Иркутской области МЧС России по Иркутской области | 2 | Оперативный автомобиль | 1 |
|  | **ВСЕГО:** | **58** |  | **36** |

».

Приложение 5

к постановлению Мэр Шелеховского

муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 6

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от « 19 » февраля 2018 г. № 17-ПМ

**Перечень рисков чрезвычайных ситуаций, характерных для территории Шелеховского района**

| **№****п/п** | **Наименование****риска** | **Потенциальный источник****возникновения риска** | **Зона распространения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Риски возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера** |
| 1. 1
 | Риск возникновения ЧС наобъектах железнодорожного транспорта (далее - ж/д) связанные с крушением пассажирского составов | ж/д подвижной состав (пассажирский), железная дорога пригород, пути общего пользования, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования |
| 1. 2
 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением грузового составов | железная дорога, ж/д подвижной состав (грузовой), пути общего пользования, пути промышленного назначения, объектовые пути, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования (объекта) |
| 1. 3
 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением состава с опасным грузом | ж/д подвижной состав, перевозящий опасные грузы, ж/д участок транспортировки опасных грузов, пути общего пользования, пути промышленного назначения, объектовые пути, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования (объекта) |
| 1. 5
 | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | автомобильный транспорт, опасные участки федеральных и региональных автомобильных дорог, пролегающие по территории муниципального района (городского округа), в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.) расположенные на территории муниципального образования |
|  | Пожары на объектах: жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и других объектов | объекты жилого назначения;сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и другие объекты | территория муниципального образования |
|  | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения | объекты электроснабжения, электрические сети, природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения аварий на системах газоснабжения, повлекшее нарушение жизнедеятельности населения | газораспределительные подстанции, техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики, расположенные на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекшее нарушение жизнедеятельности населения | техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики, расположенные на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения аварий на системахводоснабжения | техническое (технологическое) оборудование  | население, объекты экономики, расположенные на территории муниципального образования |
| **Риски возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера** |
|  | Риск возникновения природных пожаров | природные явления  | лесные массивы, населенные пункты вблизи лесов на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения торфяных пожаров  | природные явления  | торфяники на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения очень сильного снега | природные явления | население, объекты экономики, транспортной инфраструктуры на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения сильного ветра | природные явления | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения высоких уровней воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) | природные явления  | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
|  | Риски наводнения формируемый интенсивными дождями и таянием снега в горах | природные явления | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
|  | Риск затопления грунтовыми водами | природные явления | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения землетрясений | природные явления | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
| **Риски возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с инфекционными, паразитарными болезнями и отравлениями людей** |
|  | Риск возникновения эпидемии  | болезни населения | население, проживающее на территории муниципального образования |
|  | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных | болезни |  |

».

Приложение 6

к постановлению Мэр Шелеховского

муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 7

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от « 19 » февраля 2018 г. № 17-ПМ

Перечень служб РСЧС МЗ ТП РСЧС Шелеховского района

привлекаемых для ликвидации ЧС (происшествий) на территории Шелеховского района

| №п/п | Наименование рисков ЧС (происшествий) | Привлекаемые службы РСЧС | Силы и средства привлекаемые для ликвидации ЧС | Ответственные должностные лица |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| личный состав | техника |
| наименование | кол-во |
| Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта |
| 1 | Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта (далее - ж/д) связанные с крушением пассажирского состава | Противопожарная  | 9 | пожарный а/м (АЦ - 40) | 2 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
|  |  |  | легковой а/м | 1 |
|  | Медицинская  | 24 | автомобиль скорой медицинской помощи | 8 |  |
|  | Аварийно-спасательная  | 5 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 33 | легковой а/м | 4 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  | автобус (14 мест) | 1 |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 103 |  | 25 |  |
| 2 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанный с крушением грузового состава | Противопожарная | 9 | пожарный а/м (АЦ - 40) | 2 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
|  |  | легковой а/м | 1 |
|  | Медицинская | 6 | автомобиль скорой медицинской помощи | 2 |  |
|  |  | Аварийно-спасательная | 5 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 10 | легковой а/м | 2 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 55 |  | 15 |  |
| 3 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанный с крушением состава с опасным грузом | Противопожарная | 9 | пожарный а/м (АЦ - 40) | 2 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
|  |  |  | легковой а/м | 1 |
|  |  | Медицинская | 6 | автомобиль скорой помощи | 2 |  |
|  |  | Аварийно-спасательная | 5 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 10 | легковой а/м | 2 |  |
|  |  | Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | мобильная лаборатория (газель 31022) | 1 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  | автобус (14 мест) | 1 |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 68 |  | 18 |  |
| Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта |
| 4 | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | Противопожарная | 9 | пожарный а/м (АЦ - 40) | 2 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Шелеховскому району |
|  |  |  | легковой а/м | 1 |
|  | Медицинская | 6 | автомобиль скорой медицинской помощи | 2 |  |
|  |  | Аварийно-спасательная | 5 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 8 | фронтальный погрузчик 3т. | 1 |  |
|  |  |  |  | фронтальный погрузчик 1т | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 2 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  |  |  | автобус (25 мест) | 2 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 4 | легковой а/м | 2 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 57 |  | 22 |  |
| Риски возникновения ЧС вызванных пожарами, взрывами (с возможным последующим горением) |
| 5 | Пожары на объектах: жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и других объектов | Противопожарная  | 9 | пожарный а/м (АЦ -40) | 2 | Начальник ПСЧ – 6 Шелеховского района, ФГКУ «3ОФПС по Иркутской области |
|  |  |  | легковой а/м | 1 |
|  |  |  | автолестница (АЛ-30) | 1 |
|  | Медицинская | 6 | автомобиль скорой медицинской помощи | 2 |
|  | Аварийно-спасательная  | 5 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 2 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 23 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  | Коммунально-техническая  | 10 | поливомоечная автоцистерна | 2 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (Водоканал) | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 1 | поливомоечная автоцистерна | 1 |  |
|  |  | Эвакуационная  | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 88 |  | 45 |  |
| Риски возникновения ЧС вызванные авариями на электроэнергетических системах |
| 6 | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения | Коммунально-техническая | 5 | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 | Начальник отдела ЖКХ Администрации Шелеховского муниципального района |
|  |  |  | Бортовой | 1 |
|  |  |  | Автовышка | 1 |
|  |  |  | Ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м (УАЗ 2206) | 3 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 30 |  | 15 |  |
| Риски возникновения ЧС вызванных авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения |
| 7 | Риск возникновения аварий на системах газоснабжения, повлекших нарушение жизнедеятельности населения | Медицинская | 6 | автомобиль скорой медицинской помощи | 2 | Начальник отдела ЖКХ и экологии Администрации Шелеховского муниципального района |
|  | Аварийно-спасательная  | 4 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |
|  |  | Коммунально-техническая | 5 | аварийная мастерская (Иркутскоблгаз) | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 5 | фронтальный погрузчик 3т. | 1 |  |
|  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  | трактор колесный (Кун 0,8т.) | 1 |  |
|  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  | поливомоечная автоцистерна | 1 |  |
|  |  | бензоэлектростанция (5 кВт) | 2 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 52 |  | 22 |  |
| 8 | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекших нарушение жизнедеятельности населения | Коммунально-техническая | 10 | аварийная мастерская (ШТС) | 1 | Начальник отдела ЖКХ и экологии Администрации Шелеховского муниципального района |
|  | специальный а/м (Илосос) | 2 |
|  | экскаватор | 1 |
|  |  | эл. станция дизельная | 1 |  |
|  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  | грузовой а/м (бортовой) | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 5 | фронтальный погрузчик 3т. | 1 |  |
|  |  | экскаватор | 1 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 47 |  | 20 |  |
| 9 | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | Коммунально-техническая  | 10 | поливомоечная автоцистерна | 3 | Начальник отдела по управлению коммунальной инфраструктурой и экологии Администрации Шелеховского муниципального района |
|  |  |  | аварийная мастерская (Водоканал) | 1 |
|  |  |  |  | специальный а/м (Илосос) | 2 |
|  |  |  |  | автогрейдер | 2 |
|  |  |  |  | экскаватор | 2 |  |
|  |  |  |  | эл. станция дизельная | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 35 |  | 18 |  |
| Риски возникновения ЧС природного характера |
| 10 | Риск возникновения природных пожаров  | Противопожарная  | 27 | пожарный а/м (АЦ-40) | 4 | Директор ГКУ Иркутской области «Шелеховское лесничество» |
|  | трактор колесный лесопожарный | 1 |
|  |  | бульдозер | 1 |
|  |  | мотопомпа | 1 |
|  |  | бензопила | 6 |  |
|  |  | воздуходувка | 1 |  |
|  |  | зажигательный аппарат | 1 |  |
|  |  | трактор гусеничный | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 27 |  | 16 |  |
| 11 | Риск возникновения торфяных пожаров | Противопожарная | 20 | пожарный а/м (АЦ -40) | 4 | Начальник ФГКУ "3ОФПС по Иркутской области" ПСЧ-6 Шелеховского района |
|  | трактор колесный лесопожарный | 1 |
|  |  | бульдозер | 1 |
|  |  | мотопомпа | 4 |  |
|  |  | бензопила | 6 |  |
|  |  | воздуходувка | 1 |  |
|  |  | трактор гусеничный | 1 |  |
|  |  | Коммунально-техническая  | 4 | поливомоечная автоцистерна | 1 |  |
|  |  | экскаватор | 2 |  |
|  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 4 | поливомоечная автоцистерна | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 53 |  | 30 |  |
| 12 | Риск возникновения очень сильного снега | Коммунально-техническая | 28 | автогрейдеры | 3 |  |
|  |  | автосамосвал | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой | 1 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 9 | фронтальный погрузчик 3т | 1 |  |
|  |  |  |  | фронтальный погрузчик 1т | 1 |  |
|  |  |  |  | самосвал | 7 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 86 |  | 48 |  |
| 13 | Риск возникновения сильного ветра | Медицинская | 6 | автомобиль скорой медицинской помощи | 2 |  |
|  |  | Аварийно-спасательная | 4 | Аварийно-спасательный а/м | 1 |  |
|  |  | Коммунально-техническая |  | Аварийная мастерская (ШОК) | 1 |  |
|  |  |  | Автогрейдер | 2 |  |
|  |  |  |  | Эл. станция дизельная | 1 |  |
|  |  |  |  | Грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | Грузовой а/м (бортовой) | 1 |  |
|  |  |  |  | автовышка | 1 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  |  | ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м (УАЗ 2206) | 3 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 12 | фронтальный погрузчик (3т) | 1 |  |
|  |  |  |  | фронтальный погрузчик (1т) | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 7 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный (Кун 0,8т.) | 1 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  |  |  | бензоэлектростанция (5 кВт) | 2 |  |
|  |  |  |  | бензопила | 3 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 71 |  | 65 |  |
| 14 | Риск возникновения высоких уровней воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) | Аварийно-спасательная | 8 | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 | Начальник Шелеховского участка ГИМС МЧС России по Иркутской области |
|  |  |  | патрульный катер | 1 |
|  |  |  |  | резиновая лодка (моторная) | 2 |  |
|  |  |  |  | резиновая лодка | 2 |  |
|  |  | Коммунально-техническая | 13 | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  | автогрейдер | 2 |  |
|  |  |  |  | автобус (ПАЗ) | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 48 | фронтальный погрузчик 3т. | 1 |  |
|  |  |  | фронтальный погрузчик 1т | 1 |  |
|  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 7 |  |
|  |  |  | трактор колесный (Кун 0,8т.) | 1 |  |
|  |  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  |  | автобус (25 мест) | 2 |  |
|  |  |  | экскаватор | 3 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 125 |  | 68 |  |
| 15 | Риски наводнения формируемый интенсивными дождями и таянием снега в горах | Аварийно-спасательная | 8 | патрульный катер | 1 | Начальник Шелеховского участка ГИМС МЧС России по Иркутской области |
|  |  | резиновые лодки (моторные) | 2 |
|  |  |  | резиновые лодки | 2 |
|  |  |  | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |
|  |  | Медицинская | 6 | а/м скорой медицинской помощи | 2 |  |
|  |  | Автотранспортная | 23 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  | Коммунально-техническая | 15 | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 2 |  |
|  |  |  |  | экскаватор | 2 |  |
|  |  |  |  | специальный а/м (илосос) | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 1 |  |
|  |  |  |  | автовышка | 1 |  |
|  |  |  |  | ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 18 | фронтальный погрузчик (3т) | 1 |  |
|  |  |  |  | фронтальный погрузчик (1т) | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 7 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный (Кун 0,8т.) | 1 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  |  |  | автобус (25 мест) | 2 |  |
|  |  |  |  | экскаватор | 3 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Наблюдения и санитарно-эпидемиологического контроля | 12 | мобильная лаборатория (Газель 31022) | 2 |  |
|  |  | Итого по риску: | 138 |  | 97 |  |
| 16 | Риск затопления грунтовыми водами | Коммунально-техническая | 23 | аварийная мастерская (ШТС) | 1 | Директор МУП «Водоканал» |
|  |  | аварийная мастерская (Водоканал) | 1 |  |
|  |  |  |  | специальный а/м (Илосос) | 2 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 2 |  |
|  |  |  |  | экскаватор | 2 |  |
|  |  |  |  | автобус (25 мест) | 3 |  |
|  |  |  |  | эл. станция дизельная | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 1 |  |
|  |  |  |  | автовышка | 1 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  |  | ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м (УАЗ 2206) | 3 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Наблюдения и санитарно-эпидемиологического контроля | 12 | мобильная лаборатория (Газель 31022) | 2 |  |
|  |  | Итого по риску: | 84 |  | 56 |  |
| 17 | Риск возникновения землетрясений | Противопожарная  | 15 | пожарный а/м АЦ -40 | 4 | Начальник ЖКХ и экологии Администрации  |
|  |  |  |  | автолестница | 1 | Шелеховского муниципального района |
|  |  | Медицинская | 24 | автомобиль скорой медицинской помощи | 8 |  |
|  |  | Аварийно-спасательная | 10 | пожарный а/м (АЦ – 40) | 2 |  |
|  |  | аварийно-спасательный а/м (УАЗ) | 1 |  |
|  |  | Охраны общественного порядка | 10 | легковой а/м | 2 |  |
|  |  | Автотранспортная | 24 | автобус (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  |  | Коммунально-техническая | 57 | автогрейдер | 2 |  |
|  |  |  | экскаватор | 2 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (Водоканал) | 1 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (ШТС) | 3 |  |
|  |  |  |  | аварийная мастерская (ЮЭС) | 1 |  |
|  |  |  |  | автобус (25 мест) | 1 |  |
|  |  |  |  | эл. станция дизельная | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 1 |  |
|  |  |  |  | автовышка | 1 |  |
|  |  |  |  | ямобур | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м (УАЗ 2206) | 3 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный | 1 |  |
|  |  | Инженерная | 48 | фронтальный погрузчик (3т) | 1 |  |
|  |  |  |  | фронтальный погрузчик (1т) | 1 |  |
|  |  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 7 |  |
|  |  |  |  | трактор колесный (Кун 0,8т) | 1 |  |
|  |  |  |  | автогрейдер | 1 |  |
|  |  |  |  | бензоэлектростанция (5 кВт) | 2 |  |
|  |  |  |  | автобус (25 мест) | 2 |  |
|  |  |  |  | экскаватор | 3 |  |
|  |  |  |  | погрузчики | 4 |  |
|  |  | Эвакуационная | 7 | легковой а/м | 1 |  |
|  |  | автобус (14 мест) | 1 |  |
|  |  | Обеспечения | 25 | грузопассажирский а/м | 1 |  |
|  |  |  |  | легковой а/м  | 1 |  |
|  |  |  |  | термос для пищевых продуктов (15л.)  | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (4 т.) | 2 |  |
|  |  |  |  | грузовой бортовой (1,5 т.) | 1 |  |
|  |  | Итого по риску: | 220 |  | 94 |  |
| Риски возникновения ЧС связанных с инфекционными, паразитарными болезнями и отравлениями людей |
| 18 | Риск возникновения эпидемии | Медицинская | 24 | автомобиль скорой медицинской помощи | 8 | Главный врач ОГБУЗ "Шелеховская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно-эпидемиологического контроля | 12 | мобильная лаборатория (Газель 31022) | 2 |
|  | Автотранспортная | 24 | автобусы (25 мест) | 16 |  |
|  |  |  | грузовой а/м (бортовой) | 4 |  |
|  |  |  | грузовой а/м (самосвал) | 3 |  |
|  |  |  | бензовоз | 1 |  |
|  | Итого по риску: | 60 |  | 34 |  |

».

Приложение 7

к постановлению Мэр Шелеховского

муниципального района

от «21» мая 2024 г. № 69-пм

«Приложение 8

к постановлению Мэра Шелеховского

муниципального района

от « 19 » февраля 2018 г. № 17-ПМ

Сведения о структурных подразделениях (работниках)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

уполномоченных на решение задач в области ГО и ЧС (по состоянию на\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеорганизации | Ф.И.О. Руководителя организации, номер тел. | Ф.И.О. работника, должность, номер тел. | Количество работников в организации |
| Освобожденные | По совместительству |
|  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

/

**(фамилия, инициалы)**

**(подпись руководителя организации)**

».