

администрация Городского округа Заречный

**п о с т а н о в л е н и е**

от\_\_\_\_24.09.2019\_\_\_\_ № \_\_\_941-П\_\_\_

г. Заречный

**О внесении изменений в состав служб РСЧС городского округа Заречный, утвержденный постановлением администрации городского округа Заречный**

**от 16.01.2018 № 14-П**

В связи с кадровыми изменениями в администрации городского округа Заречный и МКУ ГО Заречный «Административное управление» и на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в состав служб РСЧС городского округа Заречный, утвержденный постановлением администрации городского округа Заречный от 16.01.2018 № 14-П изменения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный (www.gorod-zarechny.ru).

Глава

городского округа Заречный А.В. Захарцев

Приложение

к постановлению администрации

городского округа Заречный

от\_\_\_\_24.09.2019\_\_\_\_ № \_\_\_941-П\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**СЛУЖБ РСЧС ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ**

| №п/п | Службы РСЧС | Риски возникновения ЧС |
| --- | --- | --- |
| Название | Начальник службы | №Риска | Наименование риска |
| 1. | Служба защиты и ликвидации ЧС на транспорте | Директор МКУ «ДЕЗ» | 1 | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта (далее–ж/д), связанных с крушением пассажирского состава |
| 2 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта, связанных с крушением грузового состава |
| 3 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта, связанных с крушением состава с опасным грузом |
| 4 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта, связанных с аварией на ж/д станции или ж/д переезде |
| 5 | Риск возникновения кораблекрушения маломерного судна |
| 6 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием |
| 2. | Служба защиты и ликвидации ЧС на транспорте | Директор МКУ «ДЕЗ» | 7 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта связанный с заторами (заносами) на дорогах |
| 8 | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на железнодорожном переезде |
| 9 | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на мостах |
| 10 | Пожары на объектах жилого назначения, сельскохозяйственного назначения, торговли и питания и других объектов |
| 11 | Пожары на автомобильном транспорте |
| 12 | Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектов |
| 13 | Пожары на ж/д транспорте |
| 14 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах (ПЖВО) в пределах объекта |
| 3. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах энергетики | Заместитель заведующего отделом ЖКХ МКУ городского округа Заречный «Административное управление» | 15 | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей населения |
| 16 | Риск возникновения аварий на электросетях: 110 кВ, 0,4 кВ |
| 17 | Риск возникновения сильных гололёдно-изморозевых отложений на проводах |
| 4. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах строительства | Начальник отдела архитектуры и градостроительства – главный архитектор администрации городского округа Заречный | 18 | Риск обрушения зданий и сооружений |
| 19 | Риск падения строительных конструкций и механизмов |
| 5. | Служба защиты лесов от пожаров, вредителей и болезней леса | Заведующий отделом экологии и природопользования МКУ ГО Заречный «Административное управление» | 20 | Риск возникновения природных пожаров |
| 6. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства | Начальник отдела муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный | 21 | Риск возникновения аварий на системах газоснабжения, повлекших нарушение жизнедеятельности населения |
| 22 | Риск возникновения аварий на водозаборах |
| 23 | Риск возникновения аварий на очистных сооружениях |
| 7. | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства | Начальник отдела муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный | 24 | Риск взрыва бытового газа |
| 25 | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекших нарушение |
| 26 | Риск возникновения аварий на системах |
| 27 | Риск возникновения аварий на канализационных сетях |
| 8. | Служба медицинской защиты и противоэпидемиологических мероприятий | Заместитель главы администрации городского округа Заречный по социальным вопросам | 28 | Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия,сибирская язва, мелиодиоз, лихорадка Ласса, болезни вызванные |
| 29 | Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы |
| 30 | Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии |
| 9. | Служба медицинской защиты и противоэпидемиологических мероприятий | Заместитель главы администрации городского округа Заречный по социальным вопросам | 31 | Риск возникновения отравления людей |
| 32 | Риск возникновения эпидемии |
| 33 | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных: ящур бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиодиоз, листериоз, чума крупнорогатого и мелкорогатого скота (КРС и МРС), чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония |
| 34 | Риск возникновения прочих острых инфекционных заболеваний с/х животных, хронические и инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллёз, туберкулёз, лейкоз и др.) |
| 10. | Служба по охране окружающей среды, радиационной и химической защиты | Заведующий отделом экологии и природопользования МКУ ГО Заречный «Административное управление» | 35 | Риск возникновения аварий на химически опасных объектах: без выхода АХОВ за пределы объекта; с выходом АХОВ за пределы объекта |
| 36 | Риск возникновения аварий, связанных с разливом нефти и нефтепродуктов |
| 37 | Риск катастрофического затопления вследствие аварии на ГТС |
| 38 | Риск возникновения сильной метели |
| 39 | Риск возникновения очень сильного дождя (в т.ч. мокрый снег, дождь со снегом) |
| 40 | Риск возникновения сильного ливня (очень сильный ливневый дождь) |
| 11. | Служба по охране окружающей среды, радиационной и химической защиты | Заведующий отделом экологии и природопользования МКУ ГО Заречный «Административное управление» | 41 | Риск возникновения продолжительно сильных дождей |
| 42 | Риск возникновения очень сильного снега |
| 43 | Риск возникновения крупного града |
| 44 | Риск возникновения сильного ветра (в т.ч. шквал, смерч) |
| 45 | Риск возникновения аварии на атомных электростанциях (АЭС) |
| 46 | Риск возникновения аварии на промышленных, экспериментальных и исследовательских реакторах и ядерных экспериментальных |
| 12. | Служба эвакуации и обеспечения функционирования ПВР | Начальник организационного отдела МКУ ГО Заречный «Административное управление» | 47 | Все риски |
| 13. | Служба по оценке ущерба от ЧС и оказания социальной помощи населению | Заместитель главы администрации городского округа по финансово-экономическим вопросам и стратегическому планированию  | 48 | Все риски |
| 14. | Служба информирования и оповещения населения | Начальник информационно-аналитического отдела администрации городского округа Заречный | 49 | Все риски |
| 15. | Служба охраны общественного порядка и безопасности дорожного движения | Заместитель начальника полиции (обеспечение охраны общественного порядка) (по согласованию) | 50 | Все риски |