

| Заявитель | Наименование | Рег. номер | Дата регистрации | Экспертная организация | Реквизиты лицензии | Объект экспертизы | Эксперт |
|--|--|------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------|--|--|
| АО "АБ ИнБев Эфес" | Воздушный ресивер R 892, зав. №319963/6, расположенный в АХУ, принадлежащий АО «АБ ИнБев Эфес» | 45-TY-06834-2019 | 25.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003; АЭ.17.03681.001 |
| АО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | ГСГО-М с РДЕК1-50/35 зав. № 32, применяемый на опасном производственном объекте открытого акционерного общества «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (Сеть газопотребления ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие», рег. № А45-00264-0002, III класс опасности), расположенном по адресу: 431850, Республика Мордовия, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д.6 | 45-TY-06827-2019 | 25.12.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04602.001; АЭ.17.04602.002 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №5 расположенного по адресу: РМ, Аторьевский р-он, с.Курташки | 45-TY-06816-2019 | 25.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №3 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Ст.Горяша | 45-TY-06812-2019 | 25.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №1 расположенного по адресу: РМ, г.Краснослободск, микрорайон 1 | 45-TY-06810-2019 | 25.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | подводящий газопровод среднего давления, применяемый на опасном производственном объекте открытого акционерного общества «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (Сеть газопотребления ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие», рег. № А45-00264-0002, III класс опасности), расположенном по адресу: 431850, Республика Мордовия, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д.6 | 45-3С-06822-2019 | 25.12.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04602.001; АЭ.17.04602.002 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №4 расположенного по адресу: РМ, г. Краснослободск, ул.Итернациональная | 45-TY-06803-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №5 расположенного по адресу: РМ, г. Краснослободск, ул.Курановская | 45-TY-06802-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №10 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Зиновкино | 45-TY-06801-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №11 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Краснополье | 45-TY-06800-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Биохимик" | Сосуд, работающий под давлением, инв. № 072100030, объемом V=16 м3 | 45-TY-06799-2019 | 24.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003; АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте с регистрационным №А45-01508-0002: Мостовой электрический кран (заводской №11309, учетный №4014) | 45-TY-06791-2019 | 24.12.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001; АЭ.17.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте с регистрационным №А45-01508-0002: Мостовой электрический кран (заводской №15038, учетный №4128) | 45-TY-06788-2019 | 24.12.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001; АЭ.17.04001.001 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №12 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.М.Парки | 45-TY-06778-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|---|--|
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №17 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Гумны | 45-TY-06776-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №19 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Плужное | 45-TY-06773-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРП №20 расположенного по адресу: РМ, Краснослободский р-он, с.Ст.Зубарево | 45-TY-06771-2019 | 24.12.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Биохимик" | техническое перевооружение: установка пароводяных котлов общей нагрузкой 41,0Гкал/ч взамен ранее установленного оборудования в корпусе №90 АО «Биохимик» по адресу: РМ, г. Саранск, ул. Васенко, д.№15А», Том 3.6. Шифр 38 - 2019.ИОС.5.6-ГС. Раздел 5.6 ИОС. Подраздел Система газоснабжения. | 45-ТП-06798-2019 | 24.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ПАО "СПЗ" | техническое перевооружение ОПО «Сеть газопотребления ПАО «СПЗ», рег. номер А45-00686-009, III класс опасности. Установка на территории ПАО «СПЗ» газопоршневой генераторной установки | 45-ТП-06767-2019 | 24.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Источник" | ГРУ (газорегуляторная установка) блочно - модульной котельной БМК-1,15 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р.п. Ромоданово, ул. Дорожная, д.30 | 45-TY-06577-2019 | 18.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления блочно - модульной котельной БМК -1,15 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р. п. Ромоданово, ул. Дорожная, д.30 | 45-ЗС-06579-2019 | 18.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления блочно - модульной котельной БМК-1,0 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р. п. Ромоданово, ул. Дорожная, д.36 | 45-ЗС-06576-2019 | 18.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Источник" | ГРУ (газорегуляторная установка) блочно - модульной котельной БМК-1,0 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р.п. Ромоданово, л. Дорожная, д.36 | 45-TY-06545-2019 | 17.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "103 арсенал" | Баллон V=200л, рег.№4206м, зав. № 3486, принадлежащий АО «103 Арсенал» | 45-TY-06485-2019 | 13.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "103 арсенал" | Воздухосборник V=10 м3, рег. №4207, зав.№1701, принадлежащий АО «103 Арсенал» | 45-TY-06483-2019 | 13.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "103 арсенал" | Воздухосборник V=5 м3, рег. №4209, зав.№1646, принадлежащий АО «103 Арсенал» | 45-TY-06482-2019 | 13.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "103 арсенал" | Воздухосборник V=5 м3, рег. № 4210, зав. № 133, принадлежащий АО «103 Арсенал» | 45-TY-06454-2019 | 12.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "103 арсенал" | Воздухосборник V=5 м3, рег. №4208, зав.№1655, принадлежащий АО «103 Арсенал» | 45-TY-06451-2019 | 12.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | мостовой электрический кран (заводской №15354, учетный №4016) | 45-TY-06450-2019 | 12.12.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001; АЭ.17.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | Мостовой электрический кран (заводской №746, учетный №4013) | 45-TY-06449-2019 | 12.12.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001; АЭ.17.04001.001 |
| ООО "Лисма" | здание заготовительного корпуса №5, предназначенное для перемещения грузов. Порядковый №2019/04 | 45-ЗС-06447-2019 | 12.12.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001; АЭ.17.04001.001 |
| ПАО "КуйбышевАзот" | Кран автомобильный КС-45717А-1, зав.№0084, рег.№09097-Т, грузоподъемностью 25 т, производства ОАО «АВТОКРАН» 2001 года выпуска | 45-TY-06358-2019 | 06.12.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.001 |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|--|
| АО "Рузхиммаш" | Электрический мостовой кран, зав.№5701, уч.№486м. | 45-ТУ-06339-2019 | 05.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |
| АО "Мордовцемент" | сосуд, работающий под давлением - фильтр газовый зав.№2261, рег.№4056 | 45-ТУ-06338-2019 | 05.12.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01080.001, АЭ.16.01080.003 |
| АО "Мордовцемент" | сосуд, работающий под давлением - фильтр газовый зав.№2260, рег.№4055 | 45-ТУ-06337-2019 | 05.12.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01080.001, АЭ.16.01080.003 |
| АО "Мордовцемент" | сосуд, работающий под давлением - фильтр газовый зав. № 2262, рег. № 4057 | 45-ТУ-06335-2019 | 05.12.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01080.001, АЭ.16.01080.003 |
| АО "Мордовская электросеть" | паровой котел Е-1,0-0,9 Г-3, зав. №11420, рег. №114 | 45-ТУ-06287-2019 | 04.12.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ООО "Комбинат теплоизоляционных изделий" | «Замена газовых горелок ГТВ-7А.00 на газовые горелки ГСП-25, без увеличения мощности на объекте «Техническое перевооружение двух коксовых вагранок производительностью 5т/час» | 45-ТП-06296-2019 | 04.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте переворужение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003, АЭ.17.03681.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | резервуар для хранения мазута, V=20000м3, рег.№ Б/н, ст.№5 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ЗС-06292-2019 | 04.12.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03863.001 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, С/З 11 м/н ж/д 70,66,18,131 к ГРП, С/З 11 м/н к ГРП-37 ж/д 11-19, общей протяженностью 1015,20 м. | 45-ЗС-06159-2019 | 29.11.2019 | АО "Гипрониогаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземный газопровод низкого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Лесная от Полежаева 120 до ул. Лесная 9, общей протяженностью 142,0 м. | 45-ЗС-06156-2019 | 29.11.2019 | АО "Гипрониогаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы среднего давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, от ул. А. Невского к котельной АРМЗ; Пушкарские выселки от КГ до шкафной, общей протяженностью 1877,26 м. | 45-ЗС-06155-2019 | 29.11.2019 | АО "Гипрониогаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Николаева от ул. Саранской до ПК; по ул. Крестьянская от ул. Саранская до ул. Песочной, общей протяженностью 2815,32 м. | 45-ЗС-06147-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониогаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |

| | | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Чернышевского от ул. Полежаева до ул. Кутузова; по ул. Некрасова от ул. Полежаева до ул. Кутузова; по ул. Кутузова от ул. Заводской до ул. Чернышевского; по ул. Красина, общей протяженностью 1871,02 м. | 45-ЗС-06145-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Псковская, ул. Волгоградская, ул. Борина, ул. Циолковского, ул. Туполева, ул. Токарева, общей протяженностью 2126,82 м. | 45-ЗС-06143-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Глинки от ул. Ульянова до ул. А. Невского; по ул. Молодежная; по ул. Институтская, ул. Юннатская, ул. Попова, общей протяженностью 2589,61 м. | 45-ЗС-06140-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружения на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Луначарского; по ул. Северная (ТЭЦ-2), общей протяженностью 555,2м. | 45-ЗС-06135-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов подземный газопровод высокого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, северо – запад к котельной 7 микр., общей протяженностью 1636,33 м. | 45-ЗС-06132-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, Лямбирский р-н, с. Атемар, к памятнику погибшим воинам, протяженностью 159,43 м | 45-ЗС-06129-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземный газопровод высокого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, Лямбирский р-н, с. Атемар, газопровод к котельной, протяженностью 268,61 м | 45-ЗС-06111-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониюгаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземные газопроводы высокого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, с. Б. Елховка газопровод от АГРС до ГРП, с. Б. Елховка газопровод от ГРП до котельной, общей протяженностью 1196,13 м | 45-ЗС-06108-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземный газопровод высокого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, п. Ялга газопровод до котельной, протяженностью 26,14м | 45-ЗС-06106-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземный газопровод низкого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Ардатовской от ул. Моховая до ул. Революционной, общей протяженностью 828,15 м | 45-ЗС-06105-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземный газопровод среднего давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Волгоградская, ул. Борина, общей протяженностью 1993,15 | 45-ЗС-06104-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземный газопровод высокого давления, эксплуатируемый АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, к очистным сооружениям, протяженностью 3777,8 м | 45-ЗС-06103-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ой Советский переулок от ул. Подлесной до ул. Дальней; ул. Болдина от ул. Титова до ул. Дальней, общей протяженностью 1129,83 м | 45-ЗС-06102-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, по ул. Филатова от ул. Мичурина до ул. Арзамасской, по ул. Котовского от ул. Энегльса до ул. Ватунина; юго-запад 4 микр., общей протяженностью 447, м | 45-ЗС-06101-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | подземные газопроводы низкого давления, эксплуатируемые АО «Газпром газораспределение Саранск», по адресам: Республика Мордовия, г. Саранск С/В, квартал А, 1 микрорайон, ж/д№25,29,30; ул. Республиканская от ул. Пугачева до ул. Серова; ул. Республиканская от Пожарского до ул. Пугачева; по ул. Грузинская; по ул. Московская от ул. Республиканская до Торговой палаты; по ул. Ново посадская от ул. А.Невского до ул. Республиканская, общей протяженностью 1638,78 м | 45-ЗС-06093-2019 | 28.11.2019 | АО "Гипрониигаз" | ДЭ-00-008730 от 07.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01749.005; АЭ.16.01749.008 |
| ООО "Ромодановсахар" | автомобильный кран КС-5576К, зав. №039, рег.№418, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Ромодановсахар» (Участок механизации ООО «Ромодановсахар», рег. № А45-00490-0002, IV класс опасности), расположенном по адресу: 431601, Республика Мордовия, Ромодановский район, п.Ромоданово, ул.Сахарников,1 | 45-ТУ-06069-2019 | 27.11.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|---|
| ОАО "Консервный завод "Саранский" | ресивер дренажный аммиачный горизонтальный А5-10,65, рег. №169, зав. №755, установленный в машинном отделении АО «Консервный завод» Саранский» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, проспект Ленина д.54 | 45-TY-06060-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03877.002 |
| ОАО "Консервный завод "Саранский" | ресивер аммиачный горизонтальный А5-0,53, рег. №171, зав. №756, установленный на крыше машинного отделения АО «Консервный завод» Саранский» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, проспект Ленина д.54 | 45-TY-06058-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03877.002 |
| ОАО "Консервный завод "Саранский" | ресивер циркуляционный аммиачный горизонтальный А5-20,88, рег. №170, зав. №754, установленный в машинном отделении АО «Консервный завод» Саранский» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, проспект Ленина д.54 | 45-TY-06053-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03877.002 |
| АО "АБ ИнБев Эфес" | газорегуляторная установка (ГРУ), принадлежащая АО «АБ ИнБев Эфес» Саранский филиал, расположенная по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Октябрьский район, р. п. Ялга | 45-TY-06049-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.003 |
| АО "АБ ИнБев Эфес" | Воздухоохорник V=1,0м3, рег.№ 3909, зав.№ 314145/1, принадлежащий АО «АБ ИнБев Эфес» | 45-TY-06037-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| АО "АБ ИнБев Эфес" | Аммиачный трубопровод линии всасывания установок PAC-202 LM/LM №1, PAC-202 LM/SF №2, принадлежащий АО «АБ ИнБев Эфес» подводящий и внутренняя газопроводы высокого давления, принадлежащие АО «АБ ИнБев Эфес» Саранский филиал, расположенные по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Октябрьский район, р. п. Ялга | 45-3С-06051-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| АО "АБ ИнБев Эфес" | Внутренний газопровод двух котлов ДЕ-25-14ГМ, принадлежащий АО «АБ ИнБев Эфес» Саранский филиал, расположенный по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Октябрьский район, р. п. Ялга | 45-3С-06039-2019 | 27.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | мостовой электрический кран (заводской №15480, учетный №4015) | 45-TY-06003-2019 | 26.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ЭПРОМЕТ" | Газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-13-2НУ1), зав.№037, расположенный по адресу: 430001, РМ, г. Саранск, ул. Строительная, д.1 (территория ООО «Эпроммет») | 45-TY-06002-2019 | 26.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Комплекс-строй" | Сосуд, зав. №684 автоцистерны для сжиженного газа ППЦ3-12-885М, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Кочкурово, ул. Гражданская | 45-TY-05996-2019 | 26.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| ООО "ЭПРОМЕТ" | Газопровод среднего давления (от выхода из земли до ГРПШ-13-2НУ1, зав.№037, до котельной), расположенный по адресу: 430001, РМ, г. Саранск, ул. Строительная, д.1 (территория ООО «Эпроммет») | 45-3С-06001-2019 | 26.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002; АЭ.16.03681.001; АЭ.16.03681.003 |
| ОАО "СТЗ" | стреловой, автомобильный кран КС-4572А (заводской №390, учётный №3294) | 45-TY-05958-2019 | 25.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "СТЗ" | монтажный, автомобильный, специальный кран МКТ-25.2 (заводской №041, учетный №3959) | 45-TY-05954-2019 | 25.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод питательной воды на охлаждение БРОУ-1,2 и ОУ ТТ-2 от ПЭН №№7,8. | 45-TY-05894-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран рег.№5700, уч.№514м | 45-TY-05890-2019 | 21.11.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |

| | | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| ПАО "Т ПЛЮС" | охладитель выпара 3 очереди зав.№891, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05888-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод дренажей питательной нитки котлов ст.№7,8 | 45-TU-05887-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод периодической продувки котлов ст.№7,8, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05884-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод выпара с деаэраторов Д-7 ата №6,7 на охладитель выпара 3 очереди | 45-TU-05882-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод непрерывной продувки котлов 2 очереди | 45-TU-05878-2019 | 21.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ЗАО "Плайтерра" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте – рег.№А45-00403-0001 - автогидроподъемник АП-22-01 зав.№768, учет № 400 | 45-TU-05856-2019 | 20.11.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "ЕДСПМК" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте низкой опасности с регистрационным № А45-00548-0004: паровой котел Е-1,0-0,9Г-3 (заводской № 3146) | 45-TU-05851-2019 | 20.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ООО "СпецАвто" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте низкой опасности с регистрационным № А45-02176-0001: Стреловой автомобильный кран КС-55713-1 (заводской №887, учётный №3954) | 45-TU-05850-2019 | 20.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод непрерывной продувки котлов 1 очереди, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05846-2019 | 20.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод сетевой воды на собственные нужды 1 очереди, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05844-2019 | 20.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод сетевой воды на собственные нужды 2 очереди, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05842-2019 | 20.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Трубопровод рециркуляции ПЭН №№1-6 на деаэраторы, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05840-2019 | 20.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| АО "Мордовская электросеть" | Несущие и ограждающие конструкции здания котельной «Военкомат», принадлежащего АО "Мордовская электросеть", расположенного по адресу: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. 2-ая Мельничная д.58 | 45-ЗС-05854-2019 | 20.11.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Мордовская электросеть" | Несущие и ограждающие конструкции здания котельной «ШТФ», принадлежащего АО "Мордовская электросеть", расположенного по адресу: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Петрова | 45-ЗС-05852-2019 | 20.11.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ГБУЗ Республики Мордовия "КДС "Сосновый бор" | Надземный газопровод высокого давления, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ковылкинский район, г. Ковылкино, детский санаторий "Сосновый бор" | 45-ЗС-05849-2019 | 20.11.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003, АЭ.17.03990.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод пара на мазутные форсунки котлов 1, 2 очереди, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-TU-05811-2019 | 19.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод выпара с деаэраторов Д-6 ата №№1-5 от ВД-6 до ВД-2, применяемое на опасном производственном объекте Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2 | 45-ТУ-05806-2019 | 19.11.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Испаритель И 600-2-ОП, рег.№2451, зав.№43032, ст.№2 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ТУ-05764-2019 | 15.11.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | испаритель И 600-2-ОП, рег.№2453, зав.№39945, ст.№4 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ТУ-05763-2019 | 15.11.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Сепаратор непрерывной продувки (расширитель конденсата), рег.№2456, зав.№66276, ст.№2 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ТУ-05762-2019 | 15.11.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Сепаратор непрерывной продувки (расширитель конденсата), рег.№2455, зав.№66274, ст.№1 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ТУ-05759-2019 | 15.11.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | испаритель И 600-2-ОП, рег.№2454, зав.№40468, ст.№5 Филиал «Мордовский» ПАО «Т Плюс» | 45-ТУ-05756-2019 | 15.11.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ООО "Портал С" | подъемник автомобильный гидравлический АП-18_04, зав.№55, рег.№6/н | 45-ТУ-05753-2019 | 15.11.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | Воздухоохоронник В-10 зав. №8010 (60), рег. №4256 | 45-ТУ-05538-2019 | 07.11.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | Воздухоохоронник В-10 зав. №8010 (58), рег. №4257 | 45-ТУ-05537-2019 | 07.11.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ИП Люлина Надежда Ивановна | автомобильный Kran КС-3574 зав. № 4837, учёт. № 3977 | 45-ТУ-05534-2019 | 07.11.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-2 (12НА22х6) | 45-ТУ-05420-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-3 (20НА22х3) | 45-ТУ-05416-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-4 (12НА22х6) | 45-ТУ-05413-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-5 (12НА22х6) | 45-ТУ-05409-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-6 (20НА22х3) | 45-ТУ-05405-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос погружной ПН-1 (12НА22х6) | 45-ТУ-05401-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос мазутный МЭН-2 (5Н5х8) | 45-ТУ-05397-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|---|
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос мазутный МЭН-3 (5Н5х8) | 45-ТУ-05391-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос мазутный МЭН-4 (5Н5х8) | 45-ТУ-05384-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос мазутный МЭН-5 (НПС 65/35-500) | 45-ТУ-05378-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос рециркуляции мазута МНР-1 (10НДбх1) | 45-ТУ-05373-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ФКП "СМЗ" | техническое устройство на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной цеха №9, принадлежащая ФКП "СМЗ", расположенная по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ТУ-05370-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос рециркуляции мазута МНР-2 (10НДбх1) | 45-ТУ-05368-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.000212.005 |
| ФКП "СМЗ" | техническое устройство на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Газорегуляторный пункт (ГРП), принадлежащий ФКП "СМЗ", расположенный по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ТУ-05366-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Насос рециркуляции мазута МНР-3 (10НДбх1) | 45-ТУ-05361-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.00212.003, АЭ.15.00212.004, АЭ.15.00212.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | «Техническое перевооружение. Замена газового оборудования ГРП по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, п. Ромоданово, Пятинское шоссе д.2» | 45-ТП-05358-2019 | 28.10.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | технические документы на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.18.05489.002 |

| | | | | | | | |
|-----------|---|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ФКП "СМЗ" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Несущие и ограждающие конструкции здания котельной цеха №9, принадлежащего ФКП "СМЗ", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ЗС-05388-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ФКП "СМЗ" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Надземный газопровод высокого давления Р=0,6 МПа, принадлежащий ФКП "СМЗ", расположенный по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ЗС-05382-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ФКП "СМЗ" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Надземный газопровод среднего давления Р=0,2 МПа от пункта учета расхода газа до ГРУ котельной цеха №9, принадлежащий ФКП "СМЗ", расположенный по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ЗС-05379-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ФКП "СМЗ" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Надземный газопровод среднего давления Р=0,2 МПа от пункта учета расхода газа до цеха №16, принадлежащий ФКП "СМЗ", расположенный по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ЗС-05372-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ФКП "СМЗ" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов «Несущие и ограждающие конструкции здания ГРП, принадлежащего ФКП "СМЗ", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Промышленный проезд, д. 1» | 45-ЗС-05363-2019 | 28.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ОАО "ККЗ" | Документации на техническое перевооружение взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Элеватор» (рег. № А45-00755-0001, III класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: 431350 Республика Мордовия, г. Ковылино, ул. Добролюбова, д.1, «Техническое перевооружение ОПО «Элеватор» рег. № А45-00755-0001, III класс опасности, в части установки зерносушилки А1-ДСП-50 №3» (шифр 09-04/2019 ТП/3) | 45-ТП-05321-2019 | 25.10.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.02288.003 |
| ОАО "ККЗ" | документация на техническое перевооружение взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья "Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна №9 (г.Ковылино)" (рег.№А45-00755-0024, IV класса опасности) ОАО "ККЗ", расположенного по адресу: 431350, РМ, г.Ковылино, ул.Добролюбова, д.1, "Техническое перевооружение ОПО "Зерносклад №9" рег.№А45-00755-0024, IV класс опасности, в части установки зерносушилки А1-ДСП-50 №4" | 45-ТП-05316-2019 | 25.10.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.02288.003 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|----------------------------------|--|--|----------------------------------|
| ОАО "ККЗ" | Документация на техническое перевооружение взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 8 (г. Ковылкино)» (рег. № А45-00755-0023, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: 431350 Республика Мордовия, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, д.1, «Техническое перевооружение ОПО «Зерносклад №8» рег. № А45-00755-0023, IV класс опасности, в части установки зерносушилки А1-ДСП-50 №№5,6» (шифр 09-04/2019 ТП/2) | 45-ТП-05310-2019 | 25.10.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.02288.003 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | дозатор (фосфатов) шайбовый, рег.№938М, зав.№280 | 45-ТУ-05297-2019 | 24.10.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "КЭМЗ" | воздухоохоронник V=10м3, рег.№ 1881М, зав.№14, принадлежащий ПАО «Ковылкинский электромеханический завод», г. Ковылкино | 45-ТУ-05274-2019 | 23.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО СФ "Восточная" | стреловой кран на автомобильном шасси КС-55765 (заводской №9074, учётный №94047) | 45-ТУ-05264-2019 | 23.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ИП Рузманов Александр Юрьевич | стреловой автомобильный кран КС-55713-1 (заводской №053, учётный №4656) | 45-ТУ-05259-2019 | 23.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "Электропрямитель" | «Техническое перевооружение ОПО рег.№А45-00001-0001 (Сеть газопотребления ПАО «Электропрямитель» №1 (ГРП)) по адресу: РМ, г. Саранск, ул. Пролетарская, д.126» | 45-ТП-05272-2019 | 23.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | переворужение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.03681.002 |
| Общество с ограниченной ответственностью "Астром" | Техническое устройство: Мостовой, электрический, специальный, грейферный кран зав. № 49892, уч. № 2218 | 45-ТУ-05081-2019 | 17.10.2019 | ООО ЦНЭП "ПРОМТЭК" | ДЭ-00-009167 от 20.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03195.001 |
| Общество с ограниченной ответственностью "Астром" | Техническое устройство: Мостовой, электрический, специальный, грейферный кран зав. № 57244, уч. № 3821 | 45-ТУ-05078-2019 | 17.10.2019 | ООО ЦНЭП "ПРОМТЭК" | ДЭ-00-009167 от 20.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03195.001 |
| ООО "Теплосети" | газорегуляторный шкафной пункт ГРПШ-04-2У1 №182 | 45-ТУ-05068-2019 | 17.10.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03817.001 |
| ПАО "МРСК Волги" | автоподъёмник телескопический АП-17А-07 Зав.№1494, Рег.№256 | 45-ТУ-05067-2019 | 17.10.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02010.001 |
| ПАО "МРСК Волги" | подъёмник стреловой автомобильный с гидравлическим приводом ПСС-131-18Э зав. № 145 ОПО рег. № 280 | 45-ТУ-05066-2019 | 17.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.001 |
| ПАО "МРСК Волги" | Подъёмник самоходный стреловой ПСС-131-18Э зав. № 133 ОПО рег. № 278 | 45-ТУ-05062-2019 | 17.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.001 |
| ООО "Мордовторсырье" | несущие и ограждающие конструкции здания цеха плавильного по производству алюминиевых сплавов | 45-3С-05070-2019 | 17.10.2019 | АО НПС "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04191.002 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | Заключение экспертизы промышленной безопасности №128-19 на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте – Трубопровод – ввод от ЦТП 2-2 мкр. до ЦТП 3-2 мкр. С/3, принадлежащий АО «СаранскТеплоТранс» | 45-ТУ-05045-2019 | 16.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №12 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3», рег. № А45-01744-0015, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 29 | 45-ТУ-04957-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|--------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №13 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3», рег. № А45-01744-0015, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 29 | 45-TY-04953-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный № 15ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3», рег. № А45-01744-0015, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 29 | 45-TY-04953-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №14 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3», рег. № А45-01744-0015, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 29 | 45-TY-04952-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №5 ТМ-62М», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №1», рег. № А45-01744-0013, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 27 | 45-TY-04949-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №9 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №2», рег. № А45-01744-0014, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 28 | 45-TY-04947-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | «Конвейер ленточный №10 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна №10», рег. № А45-01744-0007, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 25, корп. А | 45-TY-04936-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Конвейер ленточный №6 ТМ-62», применяемое на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №1», рег. № А45-01744-0013, (класс опасности IV), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос.ст. Оброчное, ул.Привокзальная, д. 27 | 45-TY-04935-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | трубопровод, рег. №234 (трубопровод от цпп-4 1 мкр., С/В) принадлежащий АО «СаранскТеплоТранс», эксплуатируемый на опасном производственном объекте «Участок тепловых сетей АО «СТТ» (12.4) 430032, РМ, г. Саранск, пр-т 50 лет Октября, д. 29», рег. №А45-00567-0039 | 45-TY-04931-2019 | 10.10.2019 | ООО "МЕТАМ" | ДЭ-00-013785 от 20.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02479.004 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|---------------------------------|--|--|-----------------|
| АО "СаранскТеплоТранс" | трубопровод, рег. №293 (трубопровод от ЦТП ГПТУ-29) принадлежащий АО «СаранскТеплоТранс», эксплуатируемый на опасном производственном объекте «Участок тепловых сетей АО «СТТ» (12.4) 430032, РМ, г. Саранск, пр-т. 50 лет Октября, д. 29», рег. №А45-00567-0039 | 45-ТУ-04930-2019 | 10.10.2019 | ООО "МЕТАМ" | ДЭ-00-013785 от 20.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02479.004 |
| ОАО "Станкостроитель" | мостовой кран КМ-50/12,5-22,5-12 зав. № 3147, рег. № 1802 | 45-ТУ-04921-2019 | 10.10.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №9, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №2» (рег. № А45-01744-0014, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04950-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | здание склада бестарного хранения зерна №6, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №1» (рег. № А45-01744-0013, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04948-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №14, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3» (рег. № А45-01744-0015, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04945-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №13, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3» (рег. № А45-01744-0015, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04944-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №15, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3» (рег. № А45-01744-0015, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04943-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №5, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №1» (рег. № А45-01744-0013, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04942-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|----------------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №10, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3» (рег. № А45-01744-0015, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04939-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ОАО "Оброчинское хлебоприемное предприятие" | Здание склада бестарного хранения зерна №12, эксплуатируемое ОАО «Оброчинское хлебоприемное предприятие» на опасном производственном объекте «Отдельно стоящий сушильный участок зерна №3» (рег. № А45-01744-0015, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431630, Республика Мордовия, Ичалковский район, пос. ст. Оброчное, ул. Привокзальная, д. 17 | 45-3С-04934-2019 | 10.10.2019 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-016547 от 04.02.2019; ДЭ-00-016547 от 17.01.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.01522.001 |
| ООО ТД "Агро-М" | Резервуар РВС-400 для хранения светлых нефтепродуктов, поз. №41, принадлежащий ООО ТД «Агро-М», установленный на территории Рузаевской нефтебазы | 45-3С-04926-2019 | 10.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03863.001 |
| ООО ТД "Агро-М" | резервуар РВС-400 для хранения светлых нефтепродуктов, поз. №8А, принадлежащий ООО ТД «Агро-М», установленный на территории Рузаевской нефтебазы | 45-3С-04923-2019 | 10.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Разделительная колонка О2, зав. №2002202к-т443, рег.№ 67 | 45-ТУ-04906-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Регулятор давления О2, зав. №2002204к-т441, рег.№ 69 | 45-ТУ-04905-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Разделительная колонка Н2, зав. №2002202к-т438, рег.№ 2210м | 45-ТУ-04904-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Промыватель газа О2, зав. №2002203к-т440, рег.№ 68 | 45-ТУ-04903-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Уравнительный бак, зав. №2002208 к-т 419, рег.№ 75 | 45-ТУ-04902-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Электролизер СЭУ-40, рег.№62, зав.№ 2002201 к-т 198 | 45-ТУ-04899-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Промыватель газа Н2, зав. №2002203к-т433, рег.№ 2214м | 45-ТУ-04895-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Орбита" | Регулятор давления Н2, зав. №2002202 к-т 437, рег.№ 2218м | 45-ТУ-04892-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Рузиммаш" | Мостовой электрический кран с раздельным приводом (заводской №509, учетный №482м) | 45-ТУ-04889-2019 | 09.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО МПК "Атяшевский" | воздухосборник V=10м3, рег. №2791, принадлежащий ООО «МПК «Атяшевский», п. Атяшево. | 45-ТУ-04887-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО МПК "Атяшевский" | воздухосборник V=10м3, рег.№ 2789, принадлежащий ООО «МПК «Атяшевский», п. Атяшево | 45-ТУ-04886-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО МПК "Атяшевский" | Воздухосборник V=10м3, рег. №2790, принадлежащий ООО «МПК «Атяшевский», п. Атяшево. | 45-ТУ-04884-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Водогрейный котёл ТВГ-8М, рег. №675, ст. №3, зав. №2069, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная 6-го мкр.) | 45-ТУ-04882-2019 | 09.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО "МОЛОКО" | Сосуд, зав. № 497, рег. №222, установленный на территории ООО «МОЛОКО», п. Торбеево | 45-ТУ-04787-2019 | 01.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-05-16,5-08 зав. № 1816, учёт. № 287 | 45-TY-04785-2019 | 01.10.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | заключение экспертизы промышленной безопасности №59К/2019 на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Трубопровод 8-13 ата на калориферы котла №7, рег.№104 | 45-TY-04781-2019 | 01.10.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02505.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | заключение экспертизы промышленной безопасности №61К/2019 на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Трубопровод отбора пара на ПВД №7 ТГ-4, рег.№202 | 45-TY-04778-2019 | 01.10.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02505.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | заключение экспертизы промышленной безопасности №67К/2019 на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Бойлер БО-550-3м, рег.№1362м, зав.№4589, ст.№350-2 | 45-TY-04773-2019 | 01.10.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02505.002 |
| ООО "СпецАвто" | стреловой автомобильный кран КС-55713-1 (заводской №843, учётный №4566) | 45-TY-04769-2019 | 01.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | козловой кран КК-20-32 зав. № 2384, учёт. № 3451 | 45-TY-04765-2019 | 01.10.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | автоподъёмник ВС-18-МС зав. № 1397, учёт. № 154 | 45-TY-04764-2019 | 01.10.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО ТФ "Ватт" | автоподъёмник телескопический лестничный АПЛЛ-17 зав. №005, рег. №189, принадлежащего АО ТФ "Ватт" | 45-TY-04758-2019 | 01.10.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.001 |
| ОАО "Лато" | мостовой кран КМ-05-16,5-12 зав. № 9584, учёт. № 1580 | 45-TY-04756-2019 | 01.10.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "Рүзхиммаш" | здание производственного корпуса №1 с надземными крановыми путями мостовых кранов | 45-3С-04767-2019 | 01.10.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | на здания и сооружения на опасном производственном объекте – Резервуар для хранения мазута, V=20000 м3, рег. № 6/н, ст. № 4 | 45-3С-04754-2019 | 01.10.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03863.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Водогрейный котёл КВ-Г-4,65, рег.№1522, зав.№614, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «п.Николаевка») | 45-TY-04677-2019 | 23.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Водогрейный котёл ТВГ-8М, рег.№785, зав.№3281, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Лисма») | 45-TY-04675-2019 | 23.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Водогрейный котёл ТВГ-8М, рег.№844, зав.№3030, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Лисма») | 45-TY-04671-2019 | 23.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО "КЗ "Цветлит" | мостовой электрический кран г/п 10тн, уч. №997, зав. №30629 | 45-TY-04620-2019 | 19.09.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ООО "КЗ "Цветлит" | мостовой электрический кран г/п 10т, уч. №729, зав. №30630 | 45-TY-04619-2019 | 19.09.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ООО "КЗ "Цветлит" | мостовой электрический кран г/п 10т, уч. №778, зав. №30631 | 45-TY-04615-2019 | 19.09.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№6327, уч.№2893, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-04612-2019 | 19.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертизы" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№701572, уч.№4079, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-04611-2019 | 19.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертизы" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№6331, уч.№2894, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-04610-2019 | 19.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертизы" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран (заводской №90532, учётный №3778) | 45-TY-04596-2019 | 19.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ИП Пименов А.Н. | стреловой автомобильный кран КС-3579 (заводской №0480, учётный №4678) | 45-TY-04592-2019 | 19.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Дорожник" | Гусеничный кран МКГ-25БР зав. № 4218, учёт. № 4051 | 45-TY-04589-2019 | 19.09.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Агрострой" | гусеничный кран МКГ-25 БР зав. № 3926, учёт. № 4580 | 45-TY-04587-2019 | 19.09.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | трубопровод от ЦТП Володарского, 92, принадлежащий АО «СаранскТеплоТранс» | 45-TY-04586-2019 | 19.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертизы" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО "Лисма" | мостовой электрический кран (заводской №551465, учётный №3378) | 45-TY-04459-2019 | 12.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | здание механизированного склада безстарного напольного хранения зерна №6 на опасном производственном объекте ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (механизированный склад безстарного напольного хранения зерна №6, рег. №А45-00264-0008, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431850, РМ, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д. 6 | 45-3С-04465-2019 | 12.09.2019 | АНО "ЦНСЭ" | ДЭ-00-017383 от 06.05.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01422.002 |
| ОАО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | здание механизированного склада безстарного напольного хранения зерна №8 на опасном производственном объекте ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (механизированный склад безстарного напольного хранения зерна №8, рег. №А45-00264-0010, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431850, РМ, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д. 6 | 45-3С-04464-2019 | 12.09.2019 | АНО "ЦНСЭ" | ДЭ-00-017383 от 06.05.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01422.002 |
| ОАО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | здание механизированного склада безстарного напольного хранения зерна №11 на опасном производственном объекте ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (механизированный склад безстарного напольного хранения зерна №11, рег. №А45-00264-0011, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431850, РМ, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д. 6 | 45-3С-04463-2019 | 12.09.2019 | АНО "ЦНСЭ" | ДЭ-00-017383 от 06.05.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01422.002 |
| ОАО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | здание механизированного склада безстарного напольного хранения зерна №10 на опасном производственном объекте ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (механизированный склад безстарного напольного хранения зерна №10, рег. №А45-00264-0003, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431850, РМ, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д. 6 | 45-3С-04462-2019 | 12.09.2019 | АНО "ЦНСЭ" | ДЭ-00-017383 от 06.05.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01422.002 |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|-----------------------------------|----------------------------|---|------------------|
| ОАО "Ардатовское хлебоприемное предприятие" | здание механизированного склада безстарного напольного хранения зерна №4 на опасном производственном объекте ОАО «Ардатовское хлебоприемное предприятие» (механизированный склад безстарного напольного хранения зерна №4, рег. №А45-00264-0007, IV класс опасности), расположенное по адресу: 431850, РМ, Ардатовский район, пос. ст. Ардатов, ул. Центральная, д. 6 | 45-3С-04460-2019 | 12.09.2019 | АНО "ЦНСЭ" | ДЭ-00-017383 от 06.05.2019 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01422.002 |
| ООО "ВКМ-Сервис" | Мостовой электрический кран (заводской №69, учетный №217м) | 45-ТУ-04270-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ВКМ-Сервис" | Мостовой электрический кран (заводской №1028, учетный №170м) | 45-ТУ-04269-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ОРИМЭКС" | Стреловой автомобильный кран КС-2573-2 (заводской № 8904555, учетный № 2906) | 45-ТУ-04267-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран (заводской №38650, учетный №1170) | 45-ТУ-04266-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран (заводской №316, учетный №484м) | 45-ТУ-04264-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран (заводской №613, учетный №1329) | 45-ТУ-04262-2019 | 02.09.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 61 | 45-ТУ-04259-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 75 м3, инв. № 62 | 45-ТУ-04258-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 63 | 45-ТУ-04256-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 64 | 45-ТУ-04254-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 65 | 45-ТУ-04253-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 66 | 45-ТУ-04252-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 67 | 45-ТУ-04251-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "СНП" | Резервуар горизонтальный V = 25 м3, инв. № 68 | 45-ТУ-04250-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Металл-Сервис" | козловой кран КК-К-12,5-3К зав. № 31179, учёт. № 4493 | 45-ТУ-04242-2019 | 02.09.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ФГБУ "Управление"Мордовмелиоводхоз" | козловой кран специальный зав. № 1, учёт. № 4370 | 45-ТУ-04240-2019 | 02.09.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Саранскабель" | Проектная документация: «Техническое перевооружение участка трубопроводов теплосети ООО «Саранскабель». Вспомогательная пароводогрейная котельная №1 главного производственного корпуса» | 45-ТП-04249-2019 | 02.09.2019 | ООО "Мордовский центр экспертизы" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | техническая документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ООО "Мордовбитум" | Эстакада налива битума в битумовоз | 45-3С-04247-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | битумохранилище (лит. Б) техническое устройство - резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 57, эксплуатируемый ООО «Саранснефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-3С-04245-2019 | 02.09.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 51, эксплуатируемый ООО «Саранснефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-ТУ-04218-2019 | 30.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 52, эксплуатируемый ООО «Саранснефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-ТУ-04216-2019 | 30.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 52, эксплуатируемый ООО «Саранснефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-ТУ-04176-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 54, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04174-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 60 м3, инв. № 59, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04172-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 53, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО: 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04170-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 58, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО: 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04157-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 56, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04155-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 60, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО: 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04152-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| ООО "СНП" | техническое устройство - Резервуар горизонтальный V = 50 м3, инв. № 55, эксплуатируемый ООО «Саранскнефтепродукт». Адрес ОПО:430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-ая Промышленная, д. 6 | 45-TY-04149-2019 | 29.08.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.00052.008 |
| АО "Рузхиммаш" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран (заводской №577, учетный №1285м) | 45-TY-04070-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран (заводской №1044, учетный №1547) | 45-TY-04068-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран (заводской №582, учетный №1328м) | 45-TY-04067-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0001- крана башенного БКСМ 5-5Б зав. № 344, учёт. № 467 | 45-TY-04065-2019 | 27.08.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-05-16,5-12 зав. № 9608, учёт. № 1581 | 45-TY-04064-2019 | 27.08.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "Железобетон" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской № 676, учетный № 1864) | 45-TY-04062-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Железобетон" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской № 69, учетный № 1735) | 45-TY-04060-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| АО "Железобетон" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской № 1367, учетный № 976м) | 45-ТУ-04057-2019 | 27.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Орбита" | Техническое перевооружение. «Установка дополнительного электромагнитного клапана на участке газопроводов в здании котельной АО «Орбита», расположенного по адресу: г. о. Саранск, п. Ялга, ул. Пионерская, 12» | 45-ТП-04073-2019 | 27.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | первооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ООО "ССК" | сооружение: подводящий газопровод высокого давления, применяемый на опасном производственном объекте ООО «СантехСтройКомплект» (Сеть газопотребления ООО «СантехСтройКомплект», рег. № А45-02268-0001, III класс опасности), расположенном по адресу: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, 1-ая Промышленная, дом 2 | 45-3С-04010-2019 | 23.08.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04602.002 |
| ООО "ССК" | техническое устройство: ГРУ-03БМ-2У1 зав. №1375, применяемый на опасном производственном объекте ООО «СантехСтройКомплект» (Сеть газопотребления ООО «СантехСтройКомплект», рег. № А45-02268-0001, III класс опасности), расположенном по адресу: 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, 1-ая Промышленная, дом 2.. | 45-ТУ-03991-2019 | 22.08.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04602.001 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | техническое устройство, применяемое на ОПО-Трубопровод – ввод от ТМ-5 на ТП 1-2 7мкр С/З, принадлежащий АО «СаранскТеплоТранс» | 45-ТУ-03989-2019 | 22.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Электровыпрямитель" | здания с крановыми нагрузками, применяемого на опасном производственном объекте : Корпус крупных агрегатов (цех №5,14) | 45-3С-03990-2019 | 22.08.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.002 |
| ЗАО "Плайтерра" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№А45-00403-0001- Козловой кран ККС-10 зав. № 91489, учёт. № 4002 | 45-ТУ-03898-2019 | 15.08.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "СМУ-27" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте - рег.№ А 45-02211-0001- башенный кран КБМ-401П зав. № 443, учёт. № 4626 | 45-ТУ-03897-2019 | 15.08.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ИП Бацунов П.В. | Резервуар V=15 м3, рег. №4117, зав. №796, расположенный по адресу:РМ, г. Ардатов, ул. Рабочая, 9б. | 45-ТУ-03896-2019 | 15.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | техническое устройство, применяемое на ОПО - Участок тепловой магистрали ТМ №4 от 4ТК-10г3 до тепловой камеры стадиона (Рраб.=1,28 Мпа, Траб.=150/70°С, Ду 300мм) | 45-ТУ-03894-2019 | 15.08.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | Документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта: «Цех литейный №03 (чугун, сталь)», рег. № А45-00759-0012, (II класс опасности) Местонахождение (адрес) ОПО: 430006, Республика Мордовия, ООО «ВКМ-СТАЛЬ», город Саранск, Александровское шоссе, 22 «Техническое перевооружение плавильного участка литейного цеха 03 в связи с установкой сталеплавильной печи емкостью 16 тонн с системой газоочистки в сталелитейном цехе», шифр 113/54-2019 ООО «ВКМ-СТАЛЬ» | 45-ТП-03895-2019 | 15.08.2019 | ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА» | ДЭ-00-013694 от 11.01.2019 | ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.00437.003 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|---|-----------------|
| ГБУЗ Республики Мордовия "МРКПБ" | Техническое устройство: система гипербарическая одностенная (барокамера) «БЛКС-301М», зав. № 604-24, рег. № 010 | 45-TY-03770-2019 | 06.08.2019 | ООО ЦНЭПБ "ПРОМТЭК" | ДЭ-00-009167 от 20.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.00141.001 |
| ООО "Сарансктехприбор" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Автомобильный, гидравлический подъемник ВС-22-04 (заводской № 50, учётный № 343) | 45-TY-03767-2019 | 06.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Сарансктехприбор" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Автомобильный, гидравлический подъемник ВС-22-04 (заводской № 49, учётный № 344) | 45-TY-03766-2019 | 06.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Мазутопровод №2, рег.№ 1711Тр перекачки мазута с приёмных ёмкостей в мазутный резервуар №1 (участок от обвалования бака №1 до бака №3) | 45-TY-03762-2019 | 06.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03681.001 |
| ООО "СпецАвто" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Монтажный, специальный, автомобильный кран МКАТ-40 (заводской № 290, учётный № 4519) | 45-TY-03761-2019 | 06.08.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "103 арсенал" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - кран мостовой КМ-10Т25-16,5-10 зав. № 37-863, учёт. № 4332 | 45-TY-03759-2019 | 06.08.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "РЖД" | воздухосборник В-6,3 зав.№0006-60, регистрационный № 4222 | 45-TY-03750-2019 | 06.08.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00211.001 |
| ОАО "РЖД" | воздухосборник В-6,3 зав.№0006-63, регистрационный № 4223 | 45-TY-03747-2019 | 06.08.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00211.001 |
| ОАО "РЖД" | воздухосборник В-6,3 зав.№0006-64, регистрационный № 4224 | 45-TY-03744-2019 | 06.08.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00211.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076, II класс опасности в части устройства верхнего налива УНЖ6100-09-3-03. Шифр: 0519 ТП, разработанной ООО «ТехЭнергоПроект», г. Владимир | 45-ТП-03751-2019 | 06.08.2019 | ООО АЦ "БТ в промышленности" | ДЭ-00-010767 от 16.04.2015 | техническая документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.15.00212.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | мазутопровод №1, рег.№16ТТр перекачки мазута с приёмных ёмкостей в мазутные резервуары (участок от бака №1 до бака №3) | 45-3С-03764-2019 | 06.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03683.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Мазутопровод рег.№23ТТр нагнетания рециркуляции (участок от мазутонасосной до бака №3) | 45-3С-03758-2019 | 06.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03683.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | мазутопровод №3, рег.№20ТТр всаа основных мазутных насосов (участок от мазутонасосной до бака №3) | 45-3С-03755-2019 | 06.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03683.001 |
| ПАО "Электропрямитель" | здания с крановыми нагрузками, применяемого на опасном производственном объекте : Корпус крупных агрегатов (цех №2; 10 в осях 1-31, пролет Л-М; К-Л) | 45-3С-03754-2019 | 06.08.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | мазутопровод №2, рег.№22ТТр всаа рециркуляции (участок от мазутонасосной до бака №3) | 45-3С-03752-2019 | 06.08.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03683.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской №1415, учётный № 4404) | 45-TY-03598-2019 | 31.07.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской №9763, учётный № 4406) | 45-TY-03597-2019 | 31.07.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Мостовой электрический кран (заводской №420, учётный № 4405) | 45-TY-03596-2019 | 31.07.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |

| | | | | | | | |
|-------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ПАО "Т ПЛЮС" | водогрейный котёл КВ-Г-7,56-150, ст.№2, рег.№113мн, зав.№1783, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Озёрный») | 45-TY-03568-2019 | 31.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | водогрейный котёл ТВГ-8М, рег.№817, зав.№3324, ст.№3, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Кв.10-11») | 45-TY-03564-2019 | 31.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| АО "Биохимик" | Пристрой помещения раздачи кислоты и щелочи (корпус №61а, цех №9) АО «Биохимик» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Васенко, 15а» | 45-ТП-03575-2019 | 31.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | переворужение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.18.03798.002 |
| ООО "Лисма" | наружный газопровод среднего давления (Р=0,007 МПа) | 45-3С-03572-2019 | 31.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ООО "Лисма" | наружный газопровод среднего давления (Р=0,08 МПа) | 45-3С-03570-2019 | 31.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ООО УК "Опыт" | технического устройства, применяемое на опасном производственном объекте - рег. № А45-02253-0001- автоподъёмник АП-17 зав. № 145, учёт. № 384 | 45-TY-03556-2019 | 30.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО"СМУ №1" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте-рег.№ А 45-02276-0001- гусеничный кран РДК-250-3 зав. № 13006, учёт. № 3194 | 45-TY-03552-2019 | 30.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Мордовбитум" | ёмкость хранения битума Б3, поз. 13, входящую в состав опасного производственного объекта «Сеть газопотребления ООО «Мордовбитум», рег. номер А 45-02193-0001, III класс опасности), эксплуатируемую ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03496-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | ёмкость хранения битума Б3, поз. 13, входящую в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемую ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03493-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | ёмкость хранения битума Б3, поз. 13, входящую в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемую ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03492-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | печь для окисления битума, поз. 6 (трубчатая печь – труба в трубе), входящая в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемую ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03490-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |

| | | | | | | | |
|-------------------|--|------------------|------------|------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ООО "Мордовбитум" | печь подогрева гидроаппарата действия поз. 18 (типа труба в трубе, U-образная), входящая в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемую ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03489-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | котел обезвоживания гидроаппарата, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03486-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | котел обезвоживания гидроаппарата, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03485-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | котел обезвоживания гидроаппарата, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03484-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ООО "Мордовбитум" | котел обезвоживания гидроаппарата, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-TY-03483-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.00052.008 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной МГУ п.Ялга, расположенная по адресу: Республика Мордовия, п.Ялга, ул.Пионерская, 6 | 45-TY-03479-2019 | 25.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.05131.001 |
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод отбора битума от колонны до битумохранилища и битумоприемника, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03495-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод отходящих газов окисления от колонн №№ 1, 2 до печи дожига, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03494-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|------------|-------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод гудрона от печи подогрева до колонны, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03491-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод гудрона от котлов обезвоживания до печи подогрева, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03488-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | емкость вертикальную пос. 23 РС-2000, входящий в состав опасного производственного объекта «Склад гудрона и битума», рег. номер А 45-02193-0003, III класс опасности), эксплуатируемой ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03487-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод гудрона от хранилища до котлов обезвоживания, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03482-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ООО "Мордовбитум" | трубопровод битума с емкостей хранения до автоталива №№ Б-1, Б-2, Б-3, Б-4, входящий в состав опасного производственного объекта «Площадка установки получения нефтебитумов методом окисления», рег. номер А 45-02193-0002, III класс опасности), эксплуатируемый ООО «Мордовбитум». Адрес ОПО:430009, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Севастопольская, д.128 | 45-3С-03481-2019 | 25.07.2019 | ООО "Консультант" | ДЭ-00-013972 от 26.08.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01707.003 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Внутренние газопроводы котельной МГУ п.Ялга от ГРП до 3-х котлов КВГ-6,5, расположенный по адресу: Республика Мордовия, п.Ялга, ул.Пионерская, 6 | 45-3С-03480-2019 | 25.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "Консервный завод "Саранский" | конденсаторная эстакада аммиачно-холодильной установки, принадлежащая АО «Консервный завод «Саранский», расположенная по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, проспект Ленина, д. 54 | 45-3С-03478-2019 | 25.07.2019 | ООО "Энергостройпроект" | ДЭ-00-012457 от 30.08.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00255.015 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод сетевой воды (обратный) с Заречного района от СО-11 до СО-6, 2СО-2, СО-1 | 45-ТУ-03451-2019 | 23.07.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ООО"Саранский элеватор" | Вентиляторы В36-13-6,3 ПВ1 зав №100, В36-13-6,3 ПВ1 зав №101, В36-13-6,3 ПВ1 зав №1131, В36-13-6,3 ПВ1 зав №271, принадлежащие ООО «Саранский элеватор», входящие в состав ОПО «Элеватор 1» рег.№А45-00292-0001, класс опасности III, Республика Мордовия, г. Саранск, проспект Ленина, д. 85. | 45-ТУ-03449-2019 | 23.07.2019 | ООО "Энергостройпроект" | ДЭ-00-012457 от 30.08.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03345.005 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод сетевой воды (подающий) на Заречный район от СП-11, СП-11Б до СП-12, 2СП-5, ЗСП-4 | 45-ТУ-03448-2019 | 23.07.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | здание главного корпуса 2-й очереди Саранской ТЭЦ-2. | 45-3С-03450-2019 | 23.07.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.02513.002 |

| | | | | | | | |
|------------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| АО "СКМИ" | помещение котельной АО «СКМИ» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, р.п. Ялга, ул. Российская, д. 7 | 45-3С-03444-2019 | 23.07.2019 | АО НПО "Техтранэнерго" | ДЭ-00-006607 от 08.05.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.002 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | тепловая сеть 5-го микрорайона (в районе реки Тавлы) от УТ (суц.) до УТ-9 и от УТ-5 до УТ-10 (включая тепловые сети к жилым домам №№1-15) | 45-ТУ-03420-2019 | 22.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | Тепловая сеть 2-го микрорайона (пойма р.Тавла) от 4ТК-10Г2 до У-10 | 45-ТУ-03419-2019 | 22.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| АО "Мордовцемент" | шагающий экскаватор ЭШ-10/70 бортовой №13, заводской №49, инв. №41-06737 применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0018 гос. реестра ОПО, III класс опасности), (карьер №2) | 45-ТУ-03375-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "Мордовцемент" | шагающий экскаватор ЭШ-6/45 бортовой №6, заводской №19/215, инв.№18668 применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0009 гос. реестра ОПО, II класс опасности), (карьер №1) | 45-ТУ-03374-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "Мордовцемент" | шагающий экскаватор ЭШ-11/70 бортовой №22, заводской №57, инв.№18667, применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0009 гос. реестра ОПО, II класс опасности), (карьер №1) | 45-ТУ-03373-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "Мордовцемент" | экскаватор роторный ЭР-1250 бортовой №6/н, заводской №6/н, №18899 применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0018 гос. реестра ОПО, III класс опасности), (карьер №2) | 45-ТУ-03372-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "Мордовцемент" | шагающий экскаватор ЭШ-10/70 бортовой №14, заводской №67, №41-06738 применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0018 гос. реестра ОПО, III класс опасности), (карьер №2) | 45-ТУ-03371-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "Мордовцемент" | шагающий экскаватор ЭШ-10/70 бортовой №21, заводской №277/Б, инв. №18666 применяемое на опасном производственном объекте: АО «Мордовцемент» (рег. № А45-00758-0018 гос. реестра ОПО, III класс опасности), (карьер №2) | 45-ТУ-03370-2019 | 18.07.2019 | ООО "ЭкспертВР" | ДЭ-00-016186 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.01722.001 |
| АО "СаранскТеплоТранс" | тепловая сеть 2-го микрорайона (пойма р.Тавла) от 4ТК-10Г3 до У-14 | 45-ТУ-03369-2019 | 18.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03681.001 |
| ОАО "СЭРТ" | техническое перевооружение, перенос вулканизационного котла в цех №3 на участке СКТ ОАО Саранский завод "Резинотехники" по адресу: РМ, г. Саранск, Октябрьский район, северо-восточное шоссе, 15 | 45-ТП-03368-2019 | 18.07.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | технические документы на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.18.00695.003 |
| АО "ДАНОН РОССИЯ" | паровой котел ДКВР-4-13, рег. № 2138, зав. № 8202 изготовлен Бийским котельным заводом г. Бийск в феврале 1975 г. | 45-ТУ-03316-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Рузхиммаш" | паропровод от 3-х котлов ДКВР-10-13 ст.№4, №5, №6, от 2-х котлов Е-1,0-0,9Г-3 ст.№1, №2 до бойлеров, деаэратора, на мазутное хозяйство, рег.№172, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-03315-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| АО "Рузхиммаш" | Трубопровод прямой и обратной сетевой воды, рег.№171, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-03314-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|---|------------------|
| АО "Рузхиммаш" | трубопровод обвязки бойлера котла ДКВР-10-13 ст.№5, рег.№173, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-03299-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ОАО "103 арсенал" | Паровой котел ДКВР-6,5-13, рег. №2081, зав. №81343, принадлежащий АО «103 арсенал» | 45-ТУ-03295-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ОАО "103 арсенал" | стальной экономайзер типа БВЭС-III-2, рег.№ 2081, зав. № 8316, принадлежащий АО «103 арсенал» | 45-ТУ-03294-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| АО "ДАНОН РОССИЯ" | Паровой котел ДКВР 4-13, рег. № 2139, зав. № 5861, принадлежащий АО «ДАНОН РОССИЯ» | 45-ТУ-03289-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "ДАНОН РОССИЯ" | паровой котел ДКВР 4-13, рег. № 2140, зав. № 3811, принадлежащий АО «ДАНОН РОССИЯ» | 45-ТУ-03288-2019 | 16.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| АО "Металлоторг" | козловой, специальный кран ККС-12,5-32 (заводской № 138, учетный № 4411) | 45-ТУ-03209-2019 | 11.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Металлоторг" | Мостовой электрический кран (заводской № 51-1691, учетный № 4410) | 45-ТУ-03208-2019 | 11.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ПАО "КЭМЗ" | воздухоохоронник В-6,3 заводской №845458, учетный №4012 | 45-ТУ-03207-2019 | 11.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ПАО "КЭМЗ" | стреловой кран на специальном шасси КС-54711-1 (заводской № XVN54711180000345 (0345), учётный № 4091) | 45-ТУ-03206-2019 | 11.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Консервный завод "Саранский" | техническое перевооружение ОПО «Аммиачно-холодильная установка» А45-00633-0004 III класса опасности, принадлежащего АО «Консервный завод «Саранский», расположенное по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, пр. Ленина, 54 | 45-ТП-03210-2019 | 11.07.2019 | ООО АЦ "БТ в промышленности" | ДЭ-00-010767 от 16.04.2015 | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.01717.005 |
| АО "Мордовцемент" | газорегуляторная установка сушильного барабана №7 (ГРУ1.00 сер.5.9059) | 45-ТУ-03198-2019 | 09.07.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01234.003 |
| АО "Мордовцемент" | газорегуляторная установка вращающейся печи №5 (ГРУ1.00 сер.5.9059) | 45-ТУ-03195-2019 | 09.07.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01234.003 |
| АО "Мордовцемент" | газорегуляторная установка вращающейся печи №7 (ГРУ1.00 сер.5.9059) | 45-ТУ-03192-2019 | 09.07.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01234.003 |
| АО "Мордовцемент" | Газорегуляторная установка вращающейся печи №6 (ГРУ1.00 сер.5.9059) | 45-ТУ-03191-2019 | 09.07.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01234.003 |
| ИП Ефимова А.Н. | резервуар для сжиженного газа V=4,2 м3 зав. №61888, учет.№4099 | 45-ТУ-03154-2019 | 09.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ИП Ефимова А.Н. | резервуар для сжиженного газа V=4,2 м3 зав. №58021, учет.№4098 | 45-ТУ-03153-2019 | 09.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ИП Ефимова А.Н. | резервуар для сжиженного газа V=4,2 м3 зав. №61877, учет.№4097 | 45-ТУ-03152-2019 | 09.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ИП Ефимова А.Н. | резервуар для сжиженного газа V=4,2 м3 зав. №58036, учет.№4096 | 45-ТУ-03151-2019 | 09.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| ЗАО "Плайтерра" | перенос газопровода высокого и среднего давления и ГРПШ по адресу: РМ, Zubovo-Polyanskiy r-n, p. p. Umet, ul. Leninskaya d. 1 | 45-ТП-03185-2019 | 09.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ЗАО "Плайтерра" | техническое перевооружение. Прокладка трассы паропровода и конденсатопровода по адресу: Zubovo - Polyanskiy rayon, p. Umet, ul. Leninskaya, 1 | 45-ТП-03184-2019 | 09.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.01867.001 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ООО МПК "Атяшевский" | техническое перевооружение сетей газопотребления ООО «МПК Атяшевский» (замена ГРПШ, переврезка двух ГПУ и котельной) по адресу: РМ, Атяшевский р-н, п. Атяшево | 45-ТП-03150-2019 | 09.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТТ-документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое перевооружение трубопроводов основного оборудования 90 ата Саранской ТЭЦ-2 | 45-ТП-03149-2019 | 09.07.2019 | ООО "НТЦ "ПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ" | 00-ДЭ-002232 от 05.04.2018 | ТТ-документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.01368.003 |
| АО "Мордовцемент" | стальной надземный (наружный) газопровод высокого давления (Наружный газопровод цеха помола отделения мокрого способа производства цемента (сушильное отделение №2)) | 45-ЗС-03188-2019 | 09.07.2019 | ООО "НИЦ Импульс" | ДЭ-00-017089 от 15.05.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04468.010 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | трубопровод пара МП №2 «ТЭЦ-2-ЦПР» от задвижки ПП-14 до задвижки 2П-5С | 45-ЗС-03148-2019 | 09.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03863.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | магистральный паропровод №3 «ЦК-ЦПР» участок от н.о. 47 до к-та «Биохимик» (от 3П-1С до 3П-3С), рег.№380. | 45-ЗС-03144-2019 | 09.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03863.002 |
| ООО "Воеводское ХПП" | мельницу «Фермер-3» зав. №9040 применяемую в цехе агрегатных установок по производству муки, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех агрегатных установок по производству муки», рег. № А45-02075-0002, класс опасности III | 45-ТУ-03060-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | мельница «Фермер-2М» зав. №1049 применяемую в цехе агрегатных установок по производству муки, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех агрегатных установок по производству муки», рег. № А45-02075-0002, класс опасности III | 45-ТУ-03059-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | винтовые конвейеры Р1-БШК-200 поз.№1а, Р1-БШК-160 поз. №3, №5, №22, №24, ВК-180 поз. №19 применяемые в цехе агрегатных установок по производству муки, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех агрегатных установок по производству муки», рег. № А45-02075-0002, класс опасности III | 45-ТУ-03057-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | дробилки молотковые А1-ДМ2Р-75м поз. №2.12, ДМ-10 поз. №19.1, поз. №19.2 применяемые в цехе по производству комбикормов, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ТУ-03056-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№ № А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-15/3-22,5-12 зав. № 2-920, учёт. № 1423 | 45-ТУ-03055-2019 | 04.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |

| | | | | | | | |
|------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№ № А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-50/12,5-22,5-12 зав. № 3456, учёт. № 1932 | 45-ТУ-03054-2019 | 04.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | пресс-грануляторы ГТ500 поз. №3,6, Т30-2R-1M поз. №30 применяемые в цехе по производству комбикормов, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ТУ-03053-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | винтовые конвейеры 200/04 поз. №17, 200/12 поз. №16, 200/025 поз. №21 применяемые в цехе по производству комбикормов, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ТУ-03052-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | цепной конвейер поз. №35, применяемый в цехе по производству комбикормов, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ТУ-03050-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | нория 2НПЗ-20 поз. №2, применяемую в цехе агрегатных установок по производству муки, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех агрегатных установок по производству муки», рег. № А45-02075-0002, класс опасности III | 45-ТУ-03048-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | нории НЦ II-2-50 поз. №2, НЦ II-2-50 поз. №7, Н20 поз. №3.27, ЕL 1 поз. №36 применяемые в цехе по производству комбикормов, эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ТУ-03045-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01319.001 |
| ОАО "СЭРТ" | техническое перевооружение. «Установка автоклава зав. №228-629 в цехе №3 ОАО «Саранский завод «Резинотехника» по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Октябрьский район, Северо-восточное шоссе, 15». Опасный производственный объект № А45-00782-0002 | 45-ТП-03061-2019 | 04.07.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | первооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.16.01867.001 |
| ООО ТД "Саранскмоторс" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Подводящий газопровод среднего давления (0,295 МПа) длиной 22 м, труба Ø57 мм. Местонахождение: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 4Б. | 45-3С-03058-2019 | 04.07.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| ООО "Воеводское ХПП" | «Здание склада № 6 ООО «Воеводское хлебоприемное предприятие», эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ЗС-03051-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.004 |
| ООО "Воеводское ХПП" | «Здание склада № 5 ООО «Воеводское хлебоприемное предприятие», эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех по производству комбикормов», рег. № А45-02075-0001, класс опасности III | 45-ЗС-03049-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.004 |
| ООО "Воеводское ХПП" | «Здание цеха агрегатных установок по производству муки (склад №1), эксплуатирующая организация «Общество с ограниченной ответственностью Воеводское хлебоприемное предприятие», наименование ОПО «Цех агрегатных установок по производству муки», рег. № А45-02075-0002, класс опасности III | 45-ЗС-03047-2019 | 04.07.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.004 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Трубопровод отбора пара на ПВД №7 ТГ-5, рег.№207 | 45-ТУ-03001-2019 | 02.07.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Трубопровод пара на мазутное хозяйство, рег.№97 | 45-ТУ-03000-2019 | 02.07.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№ № А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-30/5-22,5-12 зав. № 2-972, учёт. № 1431 | 45-ТУ-02998-2019 | 02.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№ № А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-15/3-22,5-12 зав. № 2-919, учёт. № 1432 | 45-ТУ-02995-2019 | 02.07.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "КЭТЗ" | Здание на опасном производственном объекте, предназначенное для перемещения грузов (Несущие и ограждающие конструкции здания склада металла, принадлежащего Акционерному обществу «Кадошкинский электротехнический завод», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Кадошкинский район, п. Кадошкино, ул. Заводская, 1) | 45-ЗС-02999-2019 | 02.07.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04568.003 |
| ООО "СУ-1117" | самоходный стреловой подъемник ПСС-131.22Э (заводской № 001, учётный № 288) | 45-ТУ-02956-2019 | 27.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "СУ-1117" | автомобильный, гидравлический подъемник Р-184Н (заводской № 894789, учётный № 289) | 45-ТУ-02954-2019 | 27.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ООО "КомбиС" | техническое устройство Силос S.O.M.24-C-13 техн. №127, год выпуска -2007, применяемый на опасном производственном объекте: «Площадка комбикормового производства», рег. № А45-01561-0011, III класс опасности, ООО «КомбиС», расположенный по адресу: РФ, Республика Мордовия, Чамзинский р-он, Сабур-Мачкасы, Заводская, дом 1 | 45-TY-02949-2019 | 27.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| ООО "КомбиС" | техническое устройство Силос S.O.M.18-C-9 техн. №125, год выпуска-2007, применяемый на опасном производственном объекте: «Площадка комбикормового производства», рег. № А45-01561-0011, III класс опасности, ООО «КомбиС», расположенный по адресу: РФ, Республика Мордовия, Чамзинский р-он, Сабур-Мачкасы, Заводская, дом 1 | 45-TY-02947-2019 | 27.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| АО "Рузхиммаш" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ), местонахождение: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 11 | 45-TY-02906-2019 | 25.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.05131.001 |
| АО "Рузхиммаш" | автомобильный стреловой кран КС-45717К-1, зав.№0679, учет.№3704, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-02902-2019 | 25.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| ООО "Ромодановсахар" | техническое устройство: Сосуд (воздухосбрыник) В-6,3, зав.№1-2636, рег№1848, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Ромодановсахар» | 45-TY-02898-2019 | 25.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| ООО "Ромодановсахар" | техническое устройство: Сосуд (выпарной аппарат) А2-ПВВ-2360, зав.№11, рег№4249, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Ромодановсахар» | 45-TY-02895-2019 | 25.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| ООО "Ромодановсахар" | техническое устройство: Сосуд (выпарной аппарат) А2-ПВВ-2360, зав.№12, рег№4250, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Ромодановсахар» | 45-TY-02893-2019 | 25.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | мостовой кран КМ-100/20-28-30 зав. № 674, учёт. № 3898 | 45-TY-02892-2019 | 25.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Ромодановсахар" | сосуд (воздухосбрыник) В-6,3, зав.№1-2269, рег№1847, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Ромодановсахар» | 45-TY-02890-2019 | 25.06.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| АО "КЭТЗ" | Техническое устройство на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (Газорегуляторная установка (ГРУ), принадлежащая Акционерному обществу «Кадошкинский электротехнический завод», расположенная по адресу: Республика Мордовия, Кадошкинский район, п. Кадошкино, ул. Заводская, 1) | 45-TY-02888-2019 | 25.06.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.001 |
| ООО "Теплосети" | надземный наружный газопровод среднего давления (сталь) Р=0,3 МПа ; Ду=108х3,5 мм , L= 1,5 м/п; Ду =89х3,5 мм , L= 2,0 м/п ; Ду=57х3,5 мм, L= 1,7 м/п, расположенный по адресу : 431890, РМ, Ардатовский р-н, р.п. Тургенево, ул.Воробьевка, д.40кВ» | 45-3С-02899-2019 | 25.06.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.05291.001 |
| ООО "Теплосети" | надземный наружный газопровод среднего давления (сталь) Р=0,3 МПа ; Ду=108х3,5 мм , L= 1,2 м/п; Ду =89х3,5 мм , L= 10,4 м/п; Ду=57х3,5 мм, L= 1,0 м/п, расположенный по адресу : 431890, РМ, Ардатовский р-н, р.п. Тургенево, ул.Школьная, д.7кА» | 45-3С-02896-2019 | 25.06.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.05291.001 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| АО "КЭТЗ" | Здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (Несущие и ограждающие конструкции здания котельной автогаража транспортного участка, принадлежащего Акционерному обществу «Кадошкинский электротехнический завод», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Кадошкинский район, п. Кадошкино, ул. Пролетарская) | 45-3С-02891-2019 | 25.06.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "КЭТЗ" | Сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (Внутренний газопровод котельной, принадлежащий Акционерному обществу «Кадошкинский электротехнический завод», расположенный по адресу: Республика Мордовия, Кадошкинский район, п. Кадошкино, ул. Заводская, 1) | 45-3С-02887-2019 | 25.06.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками (Отделение предварительного измельчения мела (Гидрофол-2) цеха "Сырьевой-2", рег.№2626), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский. | 45-3С-02886-2019 | 24.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками (Отделение предварительного измельчения мела (Гидрофол-2) цеха "Сырьевой-2", рег.№835), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-3С-02885-2019 | 24.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№ № А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-10-22,5-12 зав. № 182, учёт. № 1866 | 45-ТУ-02871-2019 | 21.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - рег.№№А45-00477-0002 - мостовой кран КМ-20/5-22,5-12 зав. № 2-584, учёт. № 1421 | 45-ТУ-02868-2019 | 21.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "ЦУКОН" | Сооружение с крановыми нагрузками, применяемое на опасном производственном объекте - внутрипроизводственная площадка «Эстакада» | 45-3С-02874-2019 | 21.06.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.002 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№4025, уч.№569м, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-02824-2019 | 20.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№5683, уч.№2948, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-02823-2019 | 20.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№ 901482, уч.№3779, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-02822-2019 | 20.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-10-16,5-10 зав. № 134, учёт. №3864. | 45-ТУ-02807-2019 | 19.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| АО "ЮНИС" | стреловой кран КС-35715-2 зав. № 003, учётн. № 3487 | 45-ТУ-02761-2019 | 18.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00337.001 |
| АО "ЮНИС" | стреловой кран КС-3577-3 зав. № 43, учётн. № 3484 | 45-ТУ-02757-2019 | 18.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00337.001 |
| ОАО "Лато" | мостовой кран КМ-05-16,5-08 зав. № 1924, учёт. №230 | 45-ТУ-02753-2019 | 18.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Лато" | мостовой кран КМ-05-16,5-06 зав. № 2185, учёт. №47 | 45-ТУ-02752-2019 | 18.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |

| | | | | | | | |
|------------------------------|---|------------------|------------|---------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО "Рузхиммаш" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Наружный и внутренний газопровод от корпуса №3 до цеха №20 (ТНП) включая сети модуль и цех №6 | 45-3С-02768-2019 | 18.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Рузхиммаш" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Газопровод высокого давления (подводящий) | 45-3С-02764-2019 | 18.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Рузхиммаш" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Газопровод высокого давления (от узла учета до ГРУ котельной) | 45-3С-02762-2019 | 18.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Рузхиммаш" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Наружный и внутренний газопровод от ГРП до цеха №13 | 45-3С-02759-2019 | 18.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Рузхиммаш" | сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Газопровод среднего давления (в корпусе, технологический) | 45-3С-02756-2019 | 18.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-05-16,5-08 зав. № 10723, учёт. №1460 | 45-ТУ-02733-2019 | 13.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-05-16,5-08 зав. № 10723, учёт. №1460. | 45-ТУ-02731-2019 | 13.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0001- мостового крана КМ-05-16,5-08 зав. № 889, учёт. №74. | 45-ТУ-02730-2019 | 13.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | колонна бражная зав.№1, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-ТУ-02728-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | экстрактивно-ректификационная колонна зав.№3051, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-ТУ-02727-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | колонна ректификационная зав.№32, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-ТУ-02725-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | разгонная колонна зав.№3786, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-ТУ-02724-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | мостовой электрический кран (заводской №1818, учетный № 585) | 45-ТУ-02722-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | мерник технический 787-М зав.№4, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02721-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | Емкость для приемки ФГЭС зав.№4, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02720-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | мостовой электрический кран (заводской № 9740, учетный № 636м) | 45-ТУ-02719-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |

| | | | | | | | |
|------------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | мерник технический 787-М зав.№3, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02718-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | мостовой электрический кран (заводской № 9746, учетный № 639м) | 45-ТУ-02717-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | мостовой электрический кран (заводской № 5724, учетный № 563м) | 45-ТУ-02716-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | спиртоприемная емкость зав.№2, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02715-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | спиртоприемная емкость зав.№1, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02714-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "ВКМ-СТАЛЬ" | мостовой электрический кран (заводской № 9736, учетный № 579м) | 45-ТУ-02713-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | эпюрационная колонна зав.№3788, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02710-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Водогрейный котел КВ-Г-6,5, рег.№1320, зав.№440, ст.№2, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014, (Котельная «ДРБ-2») | 45-ТУ-02709-2019 | 13.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.002 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | колонна окончательной очистки зав.№3787, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский», (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) | 45-ТУ-02708-2019 | 13.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| АО "Рузхимаш" | здание цеха №20 на опасном производственном объекте, предназначенное для перемещения грузов (здание корпуса №100, участок по производству эллиптических днищ) | 45-ЗС-02711-2019 | 13.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04001.001 |
| ОАО "Лато" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – рег.№ А45-00757-0002 - мостового крана КМ-05-16,5-08 зав. № 1901, учёт. №231 | 45-ТУ-02733-2019 | 13.06.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | техническое устройство на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) спиртоприемная емкость зав.№3, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-ТУ-02621-2019 | 06.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | техническое устройство на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) мерник технический 787-М зав.№12, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-TY-02620-2019 | 06.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | техническое устройство на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) мерник технический К7-ВМА зав.№11, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-TY-02619-2019 | 06.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | техническое устройство на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) мерник технический 787-М зав.№10, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-TY-02618-2019 | 06.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | техническое устройство на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) мерник технический К7-ВМА зав.№5, принадлежащая ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-TY-02617-2019 | 06.06.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Сосуд, работающий под давлением (Резервуар изотермический (НЖУ-8,0-2,0) заводской №759, учетный №3954), опасный производственный объект низкой опасности (III класс) с регистрационным №А45-00766-0017 (Цех организации ОАО «Рузхиммаш» №3) | 45-TY-02577-2019 | 05.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04515.002 |
| АО "Саранский завод автосамосвалов" | Мостовой электрический однобалочный кран (заводской № 21887, учетный № 3529), опасный производственный объект низкой опасности (IV класс опасности) с регистрационным №А45-00648-0008 (Цех штамповочный). | 45-TY-02575-2019 | 05.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | Мостовой электрический кран (заводской №405, учетный №4017) | 45-TY-02557-2019 | 04.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | Мостовой электрический кран (заводской №140, учетный №4019) | 45-TY-02556-2019 | 04.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | Мостовой электрический кран (заводской №11126, учетный №4185) | 45-TY-02555-2019 | 04.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Рузаевский ДСК" | Мостовой электрический кран (заводской №11127, учетный №4184) | 45-TY-02554-2019 | 04.06.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран зав.№98, уч.№574м, принадлежащий АО «Рузхиммаш», опасный производственный объект рег. №А45-00766-0002 (Площадка основная АО "Рузхиммаш") | 45-TY-02553-2019 | 04.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран зав.№60503, уч.№1428м, принадлежащий АО «Рузхиммаш», опасный производственный объект рег. №А45-00766-0002 (Площадка основная АО "Рузхиммаш") | 45-TY-02552-2019 | 04.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| АО "Рузхиммаш" | Мостовой электрический кран зав.№401613, уч.№3793, принадлежащий АО «Рузхиммаш», опасный производственный объект рег. №А45-00766-0002 (Площадка основная АО "Рузхиммаш") | 45-TY-02551-2019 | 04.06.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| ОАО "СЭРТ" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для перемещения грузов (Несущие и ограждающие конструкции здания цеха №1, принадлежащего ОАО "Саранский Завод "Резинотехника", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Северо-восточное шоссе, 15) | 45-3С-02502-2019 | 03.06.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.01558.003 |
| ОАО "СЭРТ" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (Несущие и ограждающие конструкции здания цеха №5, принадлежащего ОАО "Саранский Завод "Резинотехника", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Северо-восточное шоссе, 15) | 45-3С-02500-2019 | 03.06.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01193.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка главного корпуса Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0069 – Трубопровод пара ТГ-2, рег.№65 | 45-TY-02461-2019 | 31.05.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | здания и сооружения, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№А02-91244-0076 – Бак для хранения масла, V=60м3, ст.№4. | 45-3С-02466-2019 | 31.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 17.03863.001 |
| ООО "Сервис-Центр" | Автомобильный кран КС-2561К зав. № 4990, учёт. № 4082 | 45-TY-02450-2019 | 30.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Сервис-Центр" | Автоподъёмник АП-17А-04 зав. № 1414, учёт. № 285 | 45-TY-02448-2019 | 30.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Мордовкоммунэнерго" | Водогрейный котел КВГ-6,5 зав. № 1245, рег. № 1432, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Лямбиров, ул. Комсомольская | 45-TY-02444-2019 | 30.05.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ООО "Мордовкоммунэнерго" | Водогрейный котел КВГ-6,5 зав. № 1234, рег. № 1431, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Лямбиров, ул. Комсомольская | 45-TY-02443-2019 | 30.05.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ООО "Мордовкоммунэнерго" | Водогрейный котел КВГ-6,5 зав. № 1246, рег. № 1430, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Лямбиров, ул. Комсомольская | 45-TY-02441-2019 | 30.05.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ЗАО "Плайтерра" | Кран монтажный рельсовый специальный МКРС-300П зав. № 238, учёт. № 3786 | 45-TY-02401-2019 | 28.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЗАО "Плайтерра" | автомобильный кран КС-3577-3 зав. № 151, учёт. № 3692 | 45-TY-02399-2019 | 28.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЗАО "Плайтерра" | Кран монтажный рельсовый специальный МКРС-300П зав. № 270, учёт. № 3736 | 45-TY-02397-2019 | 28.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство – сосуд, v=8м3, рег. №2858, принадлежащий ОАО «Станкостроитель», применяемое на опасном производственном объекте «Энергомеханический цех, рег. № А45-00477-0001, дата регистрации 20.12.2000 г, III класс опасности» | 45-TY-02395-2019 | 28.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ОАО "Станкостроитель" | техническое устройство – сосуд, v=8м3, рег. №2859, принадлежащий ОАО «Станкостроитель», применяемое на опасном производственном объекте «Энергомеханический цех рег. № А45-00477-0001, дата регистрации 20.12.2000 г, III класс опасности» | 45-TY-02393-2019 | 28.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| Рождество-Богородичный Санаксарский мужской монастырь | автомобильный кран КС-3575А зав. № 15314, уч.№ 3634. | 45-TY-02390-2019 | 28.05.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |

| | | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, Водогрейный котёл КВ-Г-6,5, per.№1321, зав.№441, ст.№1, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «ДРБ-2») | 45-TY-02226-2019 | 16.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, Водогрейный котёл КВ-Г-6,5, per.№1318, зав.№237, ст.№1, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Осипенко,57») | 45-TY-02224-2019 | 16.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, Водогрейный котёл КВ-Г-6,5, per.№1319, зав.№237, ст.№2, эксплуатируемый службой котельных филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» на основании договора аренды №6400-FA041/02-029/0024-2014/3970-FA051/01-022/0011-2014 (Котельная «Осипенко,57») | 45-TY-02223-2019 | 16.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка подсобного хозяйства Саранской ТЭЦ-2», per.№A02-91244-0073 – Мостовой электрический грейферный кран (заводской №25199, учетный №3716). | 45-TY-02222-2019 | 16.05.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рухиммаш" | автомобильный, телескопический подъемник АП-17А-04 (заводской № 1191, учетный № 158) | 45-TY-02099-2019 | 07.05.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Радиодеталь" | кран автомобильный КС-3571 зав. № 1698. учёт. № 1705 | 45-TY-02098-2019 | 07.05.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "УМНР" | башенный кран КБМ-401ПА (заводской № 16, учётный № 4335) | 45-TY-02097-2019 | 07.05.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО "Воеводское ХПП" | газорегуляторный пункт шкафной (ПРПШ Оптимус-А-0453-1000), расположенный по адресу: 431590, Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. ст. Воеводское, ул. Рабочая, д.12. | 45-TY-02096-2019 | 07.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.001 |
| ООО "РесурсТранс" | подъемник автомобильный гидравлический АГП-22.06, Зав.№46, Пер.№386 | 45-TY-02095-2019 | 07.05.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.05106.001 |
| ООО "ИнКомСистемы-Мордовия" | внутренний газопровод здания котельной №6, находящийся по адресу: п. Комсомольский, 1-ый микрорайон | 45-3С-02102-2019 | 07.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "ИнКомСистемы-Мордовия" | надземный газопровод здания котельной №3, находящейся по адресу: п. Комсомольский, 2-ой микрорайон. | 45-3С-02101-2019 | 07.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "ИнКомСистемы-Мордовия" | внутренний газопровод здания котельной №3, находящейся по адресу: п. Комсомольский, 2-ой микрорайон | 45-3С-02100-2019 | 07.05.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ОАО "Агрофирма"Искра" | автомобильный кран КС-2573-2 зав. № 8909736, учёт. № 3352 | 45-TY-01914-2019 | 23.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЧОУ ДПО "Саранский Дом науки и техники РСНИИО" | автокран КС-45719-1 уч. №4127 зав №413 | 45-TY-01913-2019 | 23.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| ЧОУ ДПО "Саранский Дом науки и техники РСНИИО" | подъемник автомобильный гидравлический АГП-22.04 уч.№387, зав.№663 | 45-TY-01913-2019 | 23.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| АО "Саранский завод автосамосвалов" | мостовой электрический кран общего назначения с электрической талью (заводской №21726, учетный №3530) | 45-TY-01888-2019 | 18.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Птицефабрика "Чамзинская" | паровой котел ДКВР 6,5-13, per. №1339, принадлежащий АО «Птицефабрика «Чамзинская» | 45-TY-01852-2019 | 16.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ПАО "Электропрямитель" | кран мостовой электрический зав. №431 | 45-TY-01850-2019 | 16.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |

| | | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран зав.№71-5047/9, ул.№2796, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-01848-2019 | 16.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.002 |
| ООО "СЭЛК" | кран мостовой КМ-20-16,5-12 зав. № 301248, рег. № 2884 | 45-TY-01846-2019 | 16.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Комбинат теплоизоляционных изделий" | проектная документация: «Техническое перевооружение. Газоснабжение установки дожига вредных выбросов из камеры полимеризации линии №2 цеха №1 по адресу: РМ, г. Саранск, Северо-восточное шоссе, 3» на здания и сооружения, применяемое на опасном производственном объекте филиала «Мордовский» ПАО «Т Плюс» «Площадка хранения мазутного топлива Саранской ТЭЦ-2», рег.№АО2-91244-0076 – Эстакада мазутослива Саранской ТЭЦ-2 | 45-ТП-01854-2019 | 16.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | | 45-3С-01861-2019 | 16.04.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01786.001 |
| МП г.о.Саранск "Городские бани" | подводящий газопровод среднего давления, принадлежащий М.П. городского округа Саранск «Городские бани» | 45-3С-01858-2019 | 16.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| АО "Агрофирма "Октябрьская" | проектная документация: «Ликвидация АХУ, опасного производственного объекта рег. №А45-00749-003, площадка АО «Агрофирма Октябрьская» по адресу: РМ, Лямбирский район, с. Б. Елховка, ул. Заводская, 12» | 45-ДЛ-01845-2019 | 16.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.17.03877.001 |
| ОАО "103 арсенал" | автомобильный АГП-18.04 зав. № 259, учёт. № 324 | 45-TY-01785-2019 | 10.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЗАО "Электровыпрямитель-ЗСП" | мостовой кран КМ-05-16,5-8 зав. №12996, учёт. № 1788 | 45-TY-01775-2019 | 10.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЗАО "Электровыпрямитель-ЗСП" | мостовой кран КМ-10-16,5-10 зав. №202, учёт. № 1745 | 45-TY-01774-2019 | 10.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ГУП РМ "Саранский ветсанутильзавод" | здание котельной на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов, расположенное по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, Александровское шоссе, 51 | 45-3С-01788-2019 | 10.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран (заводской №453, учетный №4041) | 45-TY-01729-2019 | 09.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран (заводской №318, учетный №4042) | 45-TY-01725-2019 | 09.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | мостовой электрический кран (заводской №317, учетный №601) | 45-TY-01721-2019 | 09.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | мостовой кран КМ-30/5-22,5-12 зав. № 2551, учёт. № 1704 | 45-TY-01719-2019 | 09.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "Станкостроитель" | мостовой кран КМ-15/3-22,5-12 зав. № 2-921, учёт. №1422 | 45-TY-01718-2019 | 09.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "ВагоноРемонтнаяКомпания" | несущие и отражающие конструкции здания котельной, принадлежащего ООО «ВагоноРемонтнаяКомпания», расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, п. Ромоданово, Пятинское шоссе д. 2 | 45-3С-01741-2019 | 09.04.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Транс-Север" | башенный кран КБ-403, г/п 8тн, уч. № 4663, зав. № 1459, 1990 г. вып. | 45-TY-01639-2019 | 04.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| ПАО "МРСК Волги" | Стреловой автомобильный кран КС-3579 Зав.№328, Рег.№3991 | 45-TY-01636-2019 | 04.04.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02010.001 |
| АО "Рузхиммаш" | водогрейный котел КВ-ГМ-20-150, рег. № 1382, зав. № 7830, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-TY-01632-2019 | 04.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ООО ТД "Саранскмоторс" | здание котельной на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов, расположенное по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, 4Б | 45-3С-01638-2019 | 04.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |

| | | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|---|------------------|
| АО "Рузхиммаш" | здание производственного корпуса №201 площадки №1«А» | 45-3С-01634-2019 | 04.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Рузхиммаш" | водогрейный котел KB-ГМ-20-150, рег. №1234, зав.№ 7829, принадлежащий АО «Рузхиммаш» | 45-ТУ-01623-2019 | 03.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03681.002 |
| ООО "ЦУКОН" | кран мостовой электрическийзав.№ 44-1144 уч.№ 3651 | 45-ТУ-01620-2019 | 03.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| ООО "ЦУКОН" | кран козловойдвухконсольныйККС-10Т25-32- У1зав.№ 1946 уч.№ 2439 | 45-ТУ-01619-2019 | 03.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| МП "Саранскгорводоканал" | стреловой, автомобильный кран КС-55713-3 (заводской №249, учётный №3662) | 45-ТУ-01614-2019 | 03.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ФКП "Саранский механический завод" | воздухосборник В-10 зав. №2, рег. №2421, принадлежащий ФКП "СМЗ" | 45-ТУ-01611-2019 | 03.04.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ФГБУ "Управление"Мордовмелиоводхоз" | Автомобильный кран КС-35715 зав. № 1608, учёт. № 3629 | 45-ТУ-01609-2019 | 03.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ЗАО "Электровыпрямитель-ЭСП" | мостовой кран КМ-10-16,5-10 зав. № 235, учёт. № 1740 | 45-ТУ-01608-2019 | 03.04.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "СУ-1117" | стреловой, автомобильный кран КС-35714К (заводской №0113, учётный №4130) | 45-ТУ-01607-2019 | 03.04.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ЧОУ ДПО "Саранский Дом науки и техники РСНИИОО" | автокран КС-45719-1 уч. №4127 зав №413 | 45-ТУ-01606-2019 | 03.04.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | надземный газопровод низкого давления к блочной котельной промышленной зоны, ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | 45-3С-01618-2019 | 03.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | надземный газопровод низкого давления к блочной котельной жилой зоны, ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | 45-3С-01616-2019 | 03.04.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | здание котельной ООО «Спиртзавод «Кемлянский», расположенное по адресу: республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, 72. Сеть газопотребления ООО «Спиртзавод «Кемлянский», рег. № А45-01748-0001, III класс опасности | 45-3С-01593-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.002 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45- 01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод № 4, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01592-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45- 01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод № 3, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01591-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45- 01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод № 5, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01590-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод от спиртовой колонны до сливного отделения, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01588-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод № 1, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01586-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0018, III класс опасности, Республика Мордовия, Большеберезниковский район, с. Марьяновка, ул. Заводская, д. 1а) технологический трубопровод № 2, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01584-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "Спиртзавод "Кемлянский" | сооружения на опасном производственном объекте (Цех производства спирта рег. № А45-01748-0005, III класс опасности, Республика Мордовия, Ичалковский район, с. Кемля, ул. Октябрьская, д. 72) трубопровод спирта инв. № 1, принадлежащий ООО «Спиртзавод «Кемлянский» | 45-3С-01581-2019 | 02.04.2019 | ООО "ГПМ ЛИФТСЕРВИС" | ДЭ-00-007954 от 01.07.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ООО "ЦУКОН" | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте – Кран мостовой электрический зав.№ 301 уч.№ 3483 | 45-ТУ-01468-2019 | 25.03.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 17.04531.001 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: кран стреловой автомобильный КС-35715 зав. № 1469, рег. № 4455 | 45-ТУ-01466-2019 | 25.03.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02010.001 |
| ООО "Саранскабель" | проектная документация: «Техническое перевооружение системы теплоснабжения ООО «Саранскабель». Модульная котельная» | 45-ТП-01467-2019 | 25.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | первооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности | АЭ.17.03681.001 |
| ООО "УМНР" | башенный передвижной на рельсовом ходу кран КБ-408.21 (заводской №60, учётный №3745) | 45-ТУ-01395-2019 | 19.03.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Агрофирма "Октябрьская" | сооружение конденсаторной установки №2 (6,0м×9,0м), принадлежащее АО «Агрофирма «Октябрьская» | 45-3С-01399-2019 | 19.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| АО "Агрофирма "Октябрьская" | здание компрессорного цеха, включающее в себя машинное отделение (13,0м×12,0м) и помещение испарителя (13,0×4,0м), принадлежащее АО «Агрофирма «Октябрьская» | 45-3С-01397-2019 | 19.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| АО "Агрофирма "Октябрьская" | сооружение конденсаторной установки №1 (12,0м×12,0м), принадлежащее АО «Агрофирма «Октябрьская» | 45-3С-01396-2019 | 19.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.01125.003 |
| ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | Газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ №1), принадлежащий ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | 45-ТУ-01320-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | Газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ №2), принадлежащий ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | 45-ТУ-01318-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |

| | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ООО "СУ-1117" | стреловой, автомобильный кран МТА 200-К (заводской №001, учётный №4132) | 45-ТУ-01297-2019 | 14.03.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| МП "Саранскгорводоканал" | стреловой, автомобильный кран КС-3579 (заводской №0047, учётный №3787) | 45-ТУ-01295-2019 | 14.03.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | надземный газопровод высокого давления, принадлежащий ФКУ ИК-12 УФСИН России по Республике Мордовия | 45-ЗС-01316-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками (редукторное отделение цеха «Сырьевой-2»), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-ЗС-01310-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками («Помол-2. Компрессорное отделение»), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-ЗС-01309-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками (отделение сырьевых мельниц цеха "Сырьевой-2"), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-ЗС-01307-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| АО "Мордовцемент" | здание с крановыми нагрузками (Объединенный грейферный склад цеха "Помол-2"), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-ЗС-01302-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| АО "Мордовцемент" | Здание с крановыми нагрузками («Помол-2. Мельничное отделение»), принадлежащее АО "Мордовцемент", расположенное по адресу: Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский | 45-ЗС-01299-2019 | 14.03.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.03747.001 |
| ОАО "РЖД" | Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: площадки монтажной на шасси АДМ зав.№228 уч. №312, принадлежащий Рузаевской дистанции электроснабжения Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД», по адресу ОПО: Республика Мордовия г. Рузаевка, ул. Трынова д.1А, ЭЧ-3 | 45-ТУ-01214-2019 | 06.03.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.00079.001 |
| ОАО "РЖД" | Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: подъемник специальный краново-бурильной машины ПСКБМ-1 зав.№045 уч. №314, принадлежащий Рузаевской дистанции электроснабжения Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД», по адресу ОПО: Республика Мордовия г. Рузаевка, ул. Трынова д.1А, ЭЧ-3 | 45-ТУ-01213-2019 | 06.03.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.00079.001 |
| ОАО "РЖД" | Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: кран стреловой КС-1571 (к машине краново-бурильной специальной СКБМ-1 зав.№045, уч. №4180, принадлежащий Рузаевской дистанции электроснабжения Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД», по адресу ОПО: Республика Мордовия г. Рузаевка, ул. Трынова д.1А, ЭЧ-3 | 45-ТУ-01212-2019 | 06.03.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.00079.001 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "РЖД" | Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: крана стрелового, телескопического на шасси АДМ-1 зав.№228 уч.№4178, принадлежащий Рузаевской дистанции электроснабжения Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансанерго - филиала ОАО «РЖД», по адресу ОПО: Республика Мордовия г. Рузаевка, ул. Трынова д.1А, ЭЧ-3 | 45-TY-01211-2019 | 06.03.2019 | ООО "ЭТНАТРАНС" | ДЭ-00-013844 от 20.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.00079.001 |
| ООО "Строитель" | автомобильный стреловой кран КС-45717К-1 зав.№ 3626 уч.№ 4040 | 45-TY-01209-2019 | 06.03.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ООО "Авангард" | газорегуляторный шкафной пункт ГРПШ-13-1Н-У1 | 45-TY-01207-2019 | 06.03.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03817.001 |
| ОАО "СТЗ" | газорегуляторный пункт (ГРП №52) | 45-TY-01199-2019 | 06.03.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.05131.001 |
| ООО "Авангард" | газопровод низкого давления для подачи газа Р=0,005 МПа (сталь) | 45-3С-01204-2019 | 06.03.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.05291.001 |
| ООО "Авангард" | надземный наружный газопровод низкого давления для подачи газа Р=0,005 МПа (сталь) | 45-3С-01202-2019 | 06.03.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.18.05291.001 |
| АО ТФ "Ватт" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (несущие и ограждающие конструкции здания котельной №2, принадлежащего АО ТФ "Ватт", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Осипенко, д. 93) | 45-3С-01051-2019 | 22.02.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО ТФ "Ватт" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (несущие и ограждающие конструкции здания котельной №1, принадлежащего АО ТФ "Ватт", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Осипенко, д. 93) | 45-3С-01049-2019 | 22.02.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО ТФ "Ватт" | здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов (несущие и ограждающие конструкции здания котельной №3, принадлежащего АО ТФ "Ватт", расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Осипенко, д. 93) | 45-3С-01047-2019 | 22.02.2019 | АО НПЦ "Эталон" | ДЭ-00-016761 от 02.08.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Нории У21-И-100 поз. №№ 22, 25, 26, 27», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-01020-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Винтовые питатели поз. №№ 11-12с, 3с, 6, 6с, 7-8с, 9с, ШН-3», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-01018-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|--|--|------------------|
| ОАО "АПО Элеком" | техническое устройство: «Загрузчик шнековый ЭШ-40 поз. № ШН-7», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-01014-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Мордовская электросеть" | водогрейный котел КВГМ-50 зав. № 648, рег. № 991, расположенный по адресу: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Станиславского | 45-ТУ-01013-2019 | 21.02.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04565.005 |
| ОАО "Птицефабрика "Атемарская" | Котел паровой ДЕ 10-14ГМ, зав. №71651, рег. №1215, принадлежащий ОАО «Птицефабрика «Атемарская», расположенный по адресу: 431524, Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Атемар | 45-ТУ-01012-2019 | 21.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| ОАО "АПО Элеком" | техническое устройство: «Рассев С2-600 поз. № 1», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-01009-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "Птицефабрика "Атемарская" | Котел паровой ДЕ 10-14ГМ, зав. №71674, рег. №1216, принадлежащий ОАО «Птицефабрика «Атемарская», расположенный по адресу: 431524, Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Атемар | 45-ТУ-01008-2019 | 21.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 18.04877.001 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Вентиляторы В.Ц5-35-8 ас1, зав. № 1722; ас2, зав. № 1838», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-01006-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Саранский завод автосамосвалов" | мостовой электрический кран (заводской №14764, учетный №1092) | 45-ТУ-01003-2019 | 21.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Винтовые конвейеры У1 БКВ-32 поз. №№ 164, 165, 166, 167, 178, 7а», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-01002-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Рузхиммаш" | Автомобильный гидравлический подъемник (трехколенный) ВС-22.02 (заводской №1853, учетный №318) | 45-ТУ-01000-2019 | 21.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------|------------|---------------------------------|--|--|----------------------------------|
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Ленточные конвейеры ЛК поз. №№ 62, 63», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-00999-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | Расширитель (сепаратор) дренажей высокого давления (РДВД), рег.№2285, зав.№907 | 45-TY-00997-2019 | 21.02.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Нории II-175 поз. №№ 34, 60», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-00996-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Нории П-100 поз. №№ 5, 45», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-00995-2019 | 21.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Тепличное" | автомобильный кран КС-35714К-3 зав. № 0414, учёт. № 3971 | 45-ЗС-01022-2019 | 21.02.2019 | ФГБОУ ВО "МГУ им. Н.П. Огарёва" | ДЭ-00-005455 от 10.01.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.002 |
| АО "Мордовская электросеть" | несущие и ограждающие конструкции здания котельной «Квартал В», принадлежащего АО "Мордовская электросеть", расположенного по адресу: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, бульвар Горшкова | 45-ЗС-01019-2019 | 21.02.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "Мордовская электросеть" | несущие и ограждающие конструкции здания котельной «ЛАЛ», принадлежащего АО "Мордовская электросеть", расположенного по адресу: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Станиславского | 45-ЗС-01015-2019 | 21.02.2019 | ООО "ПромТехДиагностика-Плюс" | ДЭ-00-017045 от 30.03.2018 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Нории У21-II-100 поз. №№ 6, 32, 37, 42, 42а, 54, 61», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-00969-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | техническое устройство: «Нория УН-25 поз. № 39», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00967-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Камнеотборочная машина РЗ БКТ-100 поз. № 3,1», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00966-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Фильтры РЦИЭ 23,4-36 ас1 № 17-236; ас2 № 17-237», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00965-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Дробилка Я31.56.00.0000 поз. № 7,1», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00964-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Цепные транспортеры К4-УФ 320 поз. №№ 3, 26», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00963-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Вентиляторы АВДМ-3,5 2-02 поз. № 12,3; № 12,4», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00962-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Вентилятор ВЦП 6-45-5 01 У2 поз. № 12,1», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00961-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | технические устройства: «Цепные транспортеры ТСЦ-100 поз. №№ 10а, 31, 32, 33, 34, 35», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00960-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Аспирационные колонки поз. №№ 10,1; 10,2; 10,3», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00958-2019 | 20.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "МордовАгроМаш" | техническое устройство на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран с центральным приводом (заводской №1012, учетный №2529) | 45-ТУ-00878-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "МордовАгроМаш" | техническое устройство на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран с центральным приводом (заводской №680, учетный №2903) | 45-ТУ-00876-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "МордовАгроМаш" | техническое устройство на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран с центральным приводом (заводской №1013, учетный №2530) | 45-ТУ-00872-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "МордовАгроМаш" | на техническое устройство на опасном производственном объекте Мостовой электрический кран (заводской №2551, учетный №2569) | 45-ТУ-00869-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| ООО фирма "Готика" | Кран монтажный автомобильный специальный МКТ-25 зав. № 145, учёт. № 4453 | 45-ТУ-00862-2019 | 14.02.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ОАО "СТЗ" | Газопровод от ГРП до котельной | 45-ЗС-00918-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "СТЗ" | здание ГРП | 45-ЗС-00917-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "СТЗ" | Здание окрасочно-сушильной камеры (помещение №29 в здании производственного корпуса №14) | 45-ЗС-00916-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "СТЗ" | Здание котельной | 45-ЗС-00915-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| ОАО "СТЗ" | газопровод от грп сис до ГРП ОАО «СТЗ» протяженностью 3200 П.М. высокого давления диаметром – 159 мм | 45-ЗС-00914-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |
| АО "СКМИ" | Здание склада бестарного хранения муки АО «Саранский комбинат макаронных изделий» расположенное по адресу: Республика Мордовия, г. Саранск, р.п. Ялга, ул. Российская, д. 7. | 45-ЗС-00912-2019 | 14.02.2019 | ЗАО НПО "Техкранэнерго" | ДЭ-00-006607 от 08.05.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.00258.004 |
| МУП "Атюрьевоэлектротеплосеть" | здание котельной «Центральная» на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов, расположенное по адресу: Республика Мордовия, Атюрьевский район, с. Атюрьево, ул. Центральная, д. 7А | 45-ЗС-00864-2019 | 14.02.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.03990.003 |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|--|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 соединительный нижний между элеватором № 1 и складом № 1, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00812-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 соединительный верхний между элеватором № 1 и складом № 3, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00811-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 соединительный нижний между элеватором № 1 и складом № 3, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00809-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 соединительный верхний между элеватором № 1 и складом № 1, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00808-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 соединительный между элеватором № 2 и складом № 2, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00807-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Мешкозашивочная машина ЗЗЕМ-02 поз. № 9,1, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-TY-00805-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 2-3 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00804-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1-1 нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00803-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | Зерноочистительный сепаратор с триером поз. № 2,1, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00802-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 5, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00801-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 5-2нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00800-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 5-Знижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00799-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Циклон-пылеотделитель ЦОЛ-1 поз. № 11,3, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00790-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Циклон-пылеотделитель 2ЦУ-550 поз. № 11,4, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00789-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Рушальная машина Р1-РМА-М поз. № 6,1, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00788-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|------------------|------------|-------------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | Нории Н 2,5 поз. №№ 7, 8, 9, 10, 11, 12, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00787-2019 | 12.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 из элеватора № 1 в отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья, применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00786-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 реверсивный между элеватор № 1 и элеватор № 2, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00785-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 2-1 нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 2» (рег. № А45-00756-0005, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00784-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 2-2 нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 2» (рег. № А45-00756-0005, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00783-2019 | 12.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории НЦ 1-20 поз. № 005, НЦ 1-2420 поз. № 977», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00704-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории НЦ 1-2410 поз. №№ 235, 237, 238, 239, 240», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00702-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории НЦ 1-10 поз. №№ 235, 236, 237», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00700-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | «Компрессор ЗАФ49К52Ш поз. № 967», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00698-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Нории Н 2,5 поз. №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00696-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Компрессор ЗАФ49К52С поз. № 624», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00695-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Шлифовальные машины А1 ЗШН-3 поз. № 4,1; № 4,2, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00693-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Компрессор ЗАФ49К52С поз. № 1214», применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00692-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Циклоны-пылеотделители 2УЦ-550 поз. № 11,1; № 11,2, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00690-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Воздушный сепаратор РЗ БАБ поз. № 207», применяемое на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00689-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | «Сепараторы А1-БИС-100 тех. №№ 1, 2», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00687-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | | | |
|------------------|---|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|--|--|
| ОАО "АПО Элеком" | Сепаратор А1 БРА поз. № 5,1, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех крупяного производства», рег. № А45-00050-0005 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00686-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нория У2-И-100 тех. № 13», применяемое на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00685-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории У2-Н-100 тех. №№ 1, 2, 3, 4», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00682-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории У2-Н-350 тех. №№ 11, 12», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00648-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории У2-Н-350 тех. №№ 7, 8», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00643-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нория У2-УН-2-175 тех. № 6», применяемое на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00639-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | Ленточные конвейеры ЛК зав. № 8715; поз. № 12; поз. № 19, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00636-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |
| ОАО "АПО Элеком" | «Нории У2-УН-175 тех. №№ 1, 2, 3, 4, 5», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1 | 45-ТУ-00634-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 | | |

| | | | | | | | |
|------------------|---|------------------|------------|-------------------------|--|--|-----------------|
| ОАО "АПО Элеком" | Винтовые конвейеры поз. №№ 1Ш, 2Ш, ШН-4, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00632-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Вентиляторы В.Ц5-35-8 ас1, зав. № 1710; ас2, зав. № 1666, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех комбикормового производства», рег. № А45-00050-0007 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00630-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Турбовоздуходувки ТВ-200 поз. №№ 701, 702, 703, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00628-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Сепаратор А1 БЛС 16 поз. № 213, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00623-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Обочная машина РЗ БГО-8 поз. № 116, применяемое на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00622-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| ОАО "АПО Элеком" | Обочные машины Р1-БОС поз. №№ 111, 112, применяемые на опасном производственном объекте: «Цех мукомольного производства», рег. № А45-00050-0008 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком» | 45-ТУ-00620-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|-------------------------------|--|--|------------------|
| ОАО "АПО Элеком" | Нории У2-УН-175 тех. №№ 9, 10», применяемые на опасном производственном объекте: «Площадка элеватора», рег. № А45-00050-0009 / III класс опасности, расположенном по адресу: 431600, Республика Мордовия, п. Ромоданово, Хлебное шоссе, д. 1, эксплуатирующая организация: Открытое акционерное общество «Агропромышленное объединение Элеком | 45-ТУ-00619-2019 | 07.02.2019 | АО НИЦ "Горный Эксперт" | ДЭ-00-006347 от 20.07.2018; ДЭ-00-012355 от 21.01.2011; ДЭ-00-007938 от 05.10.2007 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03500.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 7, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00574-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-8 тех. № 3 (хол), применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00572-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-3 тех. № 2.3, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00570-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-3 тех. № 2.4, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 4» (рег. № А45-00756-0009, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00563-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | универсального крупяного оборудования УКР-2, зав. №42994, инв. №601, год выпуска -2014, применяемые на опасном производственном объекте Участок по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, Республика Мордовия, район Zubovo-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-ТУ-00560-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | оборудования по производству пшена, зав. №6/н, инв. №6, год выпуска -2014, применяемые на опасном производственном объекте Участок по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, республика Мордовия, район Zubovo-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-ТУ-00557-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | оборудования по переработке овса ДШЦ-1, зав. №9, инв. №6, год выпуска -1989, применяемые на опасном производственном объекте Участок по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, республика Мордовия, район Zubovo-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-ТУ-00553-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | линии по переработке гречихи ЛПГ-6М, зав. №6/н, инв. №1, год выпуска -2003, применяемые на опасном производственном объекте Участок по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, республика Мордовия, район Zubovo-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-TY-00545-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 из элеватора № 2 в СОБ, применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00535-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 3, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00533-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1-2 нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00532-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 3-2 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00531-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1-2 нижний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00529-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 3-1 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00528-2019 | 05.02.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | здание мукомольный цех на опасном производственном объекте Участок по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, республика Мордовия, район Zubovo-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-3С-00548-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |

| | | | | | | | |
|---|--|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|----------------------------------|
| ФКУ ИК-11 УФСИН России по Республике Мордовия | здание миницеx по переработке гречиx марки ЛПГ-6М (Здание «Автосервис») на опасном производственном объекте Уxасток по производству круп рег. № И16-00010-0005, III класс опасности, ФКУ ИК-11 УФСИН России по республике Мордовия, расположенном по адресу: 431160, республика Мордовия, район Zubово-Полянский, рабочий поселок Явас, улица Дзержинского, 39 | 45-3С-00547-2019 | 05.02.2019 | ООО "НСК" | ДЭ-00-016873 от 16.11.2017 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ. 16.01422.002 |
| ПАО "Т ПЛЮС" | испаритель И 600-2, рег.№2450, зав.№43033, ст.№1 | 45-ТУ-00510-2019 | 04.02.2019 | ООО "ОНП" | ДЭ-00-016653 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02542.001, АЭ.17.02542.006 |
| ООО "СМУ-27" | башенный кран КБ-515 зав. № 26, учёт. № 4568 | 45-ТУ-00489-2019 | 01.02.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02730.001 |
| ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород" | блоки газогорелочные автоматизированные ЛН зав. №№ 30245, 173, 197, 28293, 28277 | 45-ТУ-00486-2019 | 01.02.2019 | ООО "Энергоэксперт" | ДЭ-00-014878 от 17.04.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.00276.002 |
| ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород" | Горелка газовая Weishaupt RGMS 10/1-D зав. № 2270326 | 45-ТУ-00484-2019 | 01.02.2019 | ООО "Энергоэксперт" | ДЭ-00-014878 от 17.04.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.15.00276.002 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | паровой котёл тип Е-10-14ГМ (ДЕ-10-14ГМ) зав. № 31155, рег. № 912 с экономайзером тип ЭП1-330 зав. № 838, рег. № 912 | 45-ТУ-00482-2019 | 01.02.2019 | ООО ИЦ "ПАРАМЕТР" | ДЭ-00-016419 от 16.02.2018 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.01080.003 |
| АО "Газпром газораспределение Саранск" | стреловой кран КС-3577-2-1, зав. № 2457 уч.№2922 | 45-ТУ-00481-2019 | 01.02.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВВД-5 тех. № 1, применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00480-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВРС-10 тех. № 2 (гор), применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00479-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВРС-12 тех. № 3 (гор), применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00478-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВРС-10 тех. № 4 (холодн), применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00477-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВЦГ-140-40-6,3 АС-6 тех. № 2, применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00476-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Хлебная база " | вентилятор ВРС-10 тех. № 6 (холодн), применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00475-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-2Б тех. № 1.4, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00474-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-8 тех. № 1.1.1., применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00473-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-8 тех. № 4 (хол), применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00472-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-8 АС-4 тех. № 1.1.1., применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00471-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-5 тех. № 2, применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00470-2019 | 31.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦД-5 тех. № 1, применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00454-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-2А тех. № 1.2, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00453-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-2Б тех. № 2.4, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00452-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | горячая ПЦ-100 тех. № 3, применяемая на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00451-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | горячая ПЦ-100 тех. № 1, применяемая на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00450-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-175 тех. № 2, применяемая на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00449-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 1, применяемая на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00448-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-350 тех. № 2, применяемая на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00447-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 4, применяемая на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 4» (рег. № А45-00756-0009, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00446-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 3, применяемая на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 3» (рег. № А45-00756-0008, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00445-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 1, применяемая на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00444-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 2, применяемая на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00443-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 3, применяемая на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00442-2019 | 30.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-1-100 тех. № 1, применяемая на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00441-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-3 тех. № 1.3, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00440-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВРС-12 тех. № 5 (гор), применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00439-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-8 тех. № 6 (гор), применяемый на ОПО «Отдельно стоящий сушильный участок растительного сырья» (рег. № А45-00756-0003, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00438-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-1 тех. № 2.1, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00437-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-2А тех. № 2.2, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00436-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | вентилятор ВЦП-6 АС-1 тех. № 1.1, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00435-2019 | 29.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | Ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 10предназначен для транспортирования зерна и продуктов его переработки, эксплуатируется на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00344-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 8, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00339-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 9, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00337-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | Ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ Эпредназначен для транспортирования зерна и продуктов его переработки, эксплуатируется на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00336-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | Ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 4предназначен для транспортирования зерна и продуктов его переработки, эксплуатируется на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00333-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 5, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00334-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | Нория НЦ-I-100 тех. № 1 предназначена для вертикального перемещения зерна и продуктов его переработки, эксплуатируется на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00333-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | нория НЦ-I-100 тех. № 2, применяемая на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 2» (рег. № А45-00756-0005, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00332-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 2жд. прием, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00331-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1 ж.д. прием, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00330-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | Нория НЦ-I-100 тех. № 2, применяемая на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1. | 45-TY-00329-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | Зерхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 2» (рег. № А45-00756-0005, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00328-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех. № 4-1верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад безстарного напольного хранения зерна № 4» (рег. № А45-00756-0009, IV класс опасности)АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-TY-00327-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех. № 4-2 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 4» (рег. № А45-00756-0009, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00326-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 из СОБ в элеватор № 2, применяемый на ОПО «Сушильно-очистительная башня» (рег. № А45-00756-0004, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00325-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1 ж.д. прием, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00324-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 2 ж.д. прием, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00323-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 6, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00322-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1-2 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00321-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 1-3 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 1» (рег. № А45-00756-0002, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00320-2019 | 24.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 7, применяемый на ОПО «Элеватор № 1» (рег. № А45-00756-0001, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00264-2019 | 23.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО " Хлебная база " | ленточный транспортер ЛТ-500 тех.№ 9, применяемый на ОПО «Элеватор № 2» (рег. № А45-00756-0007, III класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00263-2019 | 23.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------|------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| АО "Хлебная база " | Ленточный транспортер ЛП-300 тех.№ 2-2 верхний, применяемый на ОПО «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 2» (рег. № А45-00755-0005, IV класс опасности) АО «Хлебная база», расположенном по адресу: 431441, Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Мира, д. № 1 | 45-ТУ-00222-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.18.04748.002 |
| АО "Саранский завод автосамосвалов" | Башенный порталный кран с балочной стрелой КП-300 (заводской №804, учётный №2183) | 45-ТУ-00211-2019 | 22.01.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.04001.001 |
| АО "Саранский завод автосамосвалов" | Здание на опасном производственном объекте, предназначенное для перемещения грузов (Цех штамповочный) | 45-ЗС-00214-2019 | 22.01.2019 | ООО "ПромЭкспертЦентр" | ДЭ-00-015316 от 24.03.2015 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.17.04001.001 |
| ОАО "ККЗ" | Здание на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 18 (г.Ковылкино)» (рег.№А45-00755-0031, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, Мельничный переулк, (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/5) | 45-ДЛ-00236-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |
| ОАО "ККЗ" | Здание на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 17 (г.Ковылкино)» (рег.№ А45-00755-0030, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, Мельничный переулк, (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/4) | 45-ДЛ-00190-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |
| ОАО "ККЗ" | Здание на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 16 (г. Ковылкино)» (рег. № А45-00755-0029, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, Мельничный переулк, (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/3) | 45-ДЛ-00186-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |
| ОАО "ККЗ" | Документации на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 12 (г. Ковылкино)» (рег. № А45-00755-0027, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, д.1 (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/2) | 45-ДЛ-00182-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |
| ОАО "ККЗ" | Документация на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 10 (г. Ковылкино)» (рег. № А45-00755-0025, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, ул. Добролюбова, д.1 (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/1) | 45-ДЛ-00180-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ОАО "ККЗ" | документация на ликвидацию взрывопожароопасного объекта хранения и переработки растительного сырья «Механизированный склад бестарного напольного хранения зерна № 19 (г.Ковылкино)» (рег.№А45-00755-0032, IV класс опасности) ОАО «ККЗ», расположенного по адресу: Республика Мордовия, г. Ковылкино, Мельничный переулок, (шифр 20-11/2018 ПД.ТХ/б) | 45-ДЛ-00177-2019 | 22.01.2019 | ООО НТЦ "Комплексные решения" | ДЭ-00-016649 от 09.06.2017 | ДЛ-Документация на ликвидацию опасного производственного объекта | АЭ.15.0075.005 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | сосуд-колонна варочная II ступени зав.№8252-2, рег.№4031, применяемые на опасном производственном объекте «Участок организации (варочное отделение)» рег.№А45-01746-0009 (класс опасности-IV) ООО «Спиртзавод «Ромодановский» | 45-ТУ-00110-2019 | 17.01.2019 | ООО "Ивпромонтажэкспертиза" | ДЭ-00-008652 от 12.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: сосуд-колонна варочная I ступени зав.№8253, рег.№4033, применяемые на опасном производственном объекте «Участок организации (варочное отделение)» рег.№А45-01746-0009 (класс опасности-IV) ООО «Спиртзавод «Ромодановский» | 45-ТУ-00108-2019 | 17.01.2019 | ООО "Ивпромонтажэкспертиза" | ДЭ-00-008652 от 12.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ООО "Конус" | кран автомобильный КС - 45717-1, заводской номер № 3573, уч. № 4030, г/н 25 тонн. | 45-ТУ-00107-2019 | 17.01.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: сосуд-колонна варочная II ступени зав.№8252-1, рег.№4032, применяемые на опасном производственном объекте «Участок организации (варочное отделение)» рег.№А45-01746-0009 (класс опасности-IV) ООО «Спиртзавод «Ромодановский» | 45-ТУ-00105-2019 | 17.01.2019 | ООО "Ивпромонтажэкспертиза" | ДЭ-00-008652 от 12.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ООО "Спиртзавод "Ромодановский" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: сосуд-колонна варочная II ступени зав.№8252-3, рег.№4030, применяемые на опасном производственном объекте «Участок организации (варочное отделение)» рег.№А45-01746-0009 (класс опасности-IV) ООО «Спиртзавод «Ромодановский» | 45-ТУ-00104-2019 | 17.01.2019 | ООО "Ивпромонтажэкспертиза" | ДЭ-00-008652 от 12.01.2017 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.02149.001 |
| ООО "Конус" | кран автомобильный КС-45717К-1 заводской номер 2161, уч. № 3856, г/н 25 тонн | 45-ТУ-00103-2019 | 17.01.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ООО "Конус" | подъемник автомобильный гидравлический АП-22.04, г/н 300 кг., заводской № 985, уч. № 297 | 45-ТУ-00102-2019 | 17.01.2019 | ООО "МЦТД" | 00-ДЭ-003683 от 23.12.2016 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.04531.001 |
| ОАО "РЖД" | Паровой котел Е-1,0-0,9Г-3 зав.№11667 рег. №2067, р. Мордовия, ст. Рузаевка, котельная склада топлива, Структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиал ОАО «РЖД» | 45-ТУ-00101-2019 | 17.01.2019 | ООО "ИТЦ "СКЭ" | ДЭ-00-014839 от 09.06.2015 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.17.03457.002 |
| ООО "Источник" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-03-2У/1), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Инсарский район, с. Русская Паёвка | 45-ТУ-00046-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ООО "Источник" | ГРУ-03тв-1шт (газорегуляторная установка) блочно-модульной котельной пос. Преображенский Старозубаревского сельского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия | 45-ТУ-00045-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |

| | | | | | | | |
|----------------|--|------------------|------------|----------------------------------|----------------------------|--|-----------------|
| ООО "Источник" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-03-2У-1), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск, 1-й микрорайон, ул. Кирова, д.39А | 45-ТУ-00040-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ООО "Источник" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-04-2У1), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р. п. Ромоданово, ул. Ленина, д.140Б | 45-ТУ-00039-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ООО "Источник" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-04-2У1), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р. п. Ромоданово, ул. Ленина, д.153А | 45-ТУ-00036-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ООО "Источник" | газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-03-2У1/1), расположенный по адресу: Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск, 3-й микрорайон, д.18 | 45-ТУ-00033-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.001 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления котельной контейнерного типа ТКУ-2,0 МВт по адресу: Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск, 3-й микрорайон, д. 18 | 45-ЗС-00042-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления котельной контейнерного типа ТКУ-1,2 МВт по адресу: Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск, 1-й микрорайон, ул. Кирова, 39 А | 45-ЗС-00041-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления блочно-модульной котельной пос. Преображенский Старозубаревского сельского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия | 45-ЗС-00035-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод среднего давления котельной контейнерного типа ТКУ-0,4 МВт по адресу: Республика Мордовия, Инсарский район, с. Русская Паёвка | 45-ЗС-00032-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод низкого давления блочно-модульной котельной № 2 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р.п. Ромоданово, ул. Ленина,153 А | 45-ЗС-00030-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |
| ООО "Источник" | внутренний газопровод низкого давления блочно-модульной котельной № 1 по адресу: Республика Мордовия, Ромодановский район, р.п. Ромоданово, ул. Ленина,140 Б | 45-ЗС-00029-2019 | 15.01.2019 | ООО "Мордовский центр экспертиз" | ДЭ-00-012396 от 28.07.2014 | ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте | АЭ.16.03681.003 |