

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора –
главный инженер

А.Н. Павлов

«31» сентября 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по техническому обслуживанию
и планово-предупредительному ремонту
автоматических установок пожарной сигнализации
и систем оповещения и управления эвакуацией
на объектах филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

1. Общие сведения

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» (далее – филиал) производит закупку услуг по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией на объектах филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» (далее – филиал).

1.2. Исполнитель работ (далее – подрядчик) определяется на основании проведения закупочной процедуры.

1.3. Все условия оказания услуг определяются и регулируются на основе договора, заключаемого между Заказчиком и Подрядчиком.

2. Предмет закупки

2.1. Предметом закупки является оказание услуг по техническому обслуживанию и планово – предупредительному ремонту (далее – ТО и ППР) установок пожарной сигнализации (далее – АУПС) и систем оповещения и управления эвакуацией (далее – СОУЭ) на объектах филиала, представленных в Приложении №1 настоящего технического задания (далее – ТЗ).

3. Нормативная документация

3.1. Перечень нормативно-технической и нормативно-правовой документации, предъявляющей требования к оказанию услуг по ТО и ППР:

- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390;
- Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования;
- СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности;
- Правила устройства электроустановок (7-е издание), утвержденные Приказом Минэнерго России от 08.07.2002 г. №204;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

- Правила по охране труда в строительстве, утвержденные Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 01 июня 2015 года №336н;
- Правила по охране при работе на высоте, утвержденные Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 марта 2014 года №155н;
- Правила по охране при работе с инструментом и приспособлениями, утвержденные Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 17 августа 2015 года №552н;
- Правила по охране при эксплуатации электроустановок, утвержденные Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013 года №328н;
- иная нормативная документация, соблюдение требований которой, необходимо для оказания услуг по ТО и ППР.

4. Объемы оказываемых услуг

4.1. Количество и вид оборудования на ТО и ППР представлен в Приложении №2 к настоящему ТЗ.

5. Сроки и периодичность оказания услуг

5.1. Услуги по ТО и ППР на объектах филиала должны быть оказаны с 10.05.2018г. по 31.12.2018г.

5.2. Периодичность оказания услуг по ТО и ППР устанавливается регламентом, представленным в Приложении №3 к настоящему ТЗ.

6. Требования к участникам закупочной процедуры (Подрядчикам)

6.1. Для участия в закупочной процедуре, Подрядчик должен:

- иметь опыт оказания аналогичных услуг не менее 3 (трех) лет;
- иметь ресурсные возможности (финансовые, производственные, трудовые);
- обладать необходимыми профессиональными знаниями, управленческой компетентностью, опытом и положительной репутацией (наличием писем – отзывов/рекомендаций об аналогичных выполненных ранее договорах);
- иметь квалифицированный персонал, которому предоставлены соответствующие права, а также присвоены соответствующие группы по электробезопасности и работам на высоте, необходимые для оказания услуг по ТО и ППР на объектах филиала;
- обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующую действующую лицензию на выполнении видов деятельности в рамках Договора).

6.2. Квалифицированному персоналу подрядной организации должны быть предоставлены права в соответствии с требованиями нормативных документов, указанных в п.3 настоящего ТЗ.

6.3. Предоставленные права на допуск персонала подрядной организации к выполнению работ по ТО и ППР должны быть отражены в письме на допуск персонала, оформленном в формате, согласно приложениям №5-6.

6.4. Требования п.6.2-6.3 настоящего ТЗ также распространяются на персонал субподрядных организаций, привлекаемых Подрядчиком для выполнения работ по ТО и ППР.

6.5. Подрядчик не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации. На имущество Подрядчика не должен быть наложен арест, экономическая деятельность подрядчика не должна быть приостановлена.

6.6. Члены объединений, являющихся коллективными Подрядчиками, должны иметь соглашение между собой (иной документ), соответствующее нормам Гражданского кодекса РФ, в котором определены права и обязанности сторон и установлен лидер коллективного Подрядчика. В соглашении должна быть установлена солидарная ответственность по обязательствам, связанным с участием в конкурсе, заключением и последующем исполнением договора.

7. Требования к оказанию услуг

7.1. Услуги по ТО и ППР должны быть оказаны в полном соответствии требованиям нормативно-технической и нормативно-правовой документации, представленной в п.3 настоящего ТЗ, а также в соответствии с требованиями регламента, представленного в Приложении №3 к настоящему ТЗ.

7.2. Периодичность проведения работ на конкретном объекте определяется графиком, разработанным Подрядчиком на этапе подготовки и подачи Оферты и согласовывается Заказчиком, на этапе подготовки и согласования договора на оказание услуг по ТО и ППР. Форма графика представлена в Приложении №4 к настоящему ТЗ.

7.3. Перед началом оказания услуг по ТО и ППР, Подрядчик должен направить в адрес Заказчика сопроводительное письмо на допуск персонала подрядной организации к выполнению работ по ТО и ППР на объектах филиала. Форма сопроводительного письма и требования к его заполнению представлены в Приложениях №5-6 к настоящему ТЗ. По результатам рассмотрения сопроводительного письма, Подрядчик должен направить свой персонал на проведение вводного и первичного инструктажей.

Также, перед началом оказания услуг по ТО и ППР на территории объектов филиала, требующих организации специального допуска с разработкой соответствующей документации, Подрядчик должен не менее чем за 48 (сорок восемь) часов уведомить Заказчика о готовности приступить к выполнению работ на конкретном объекте для организации допуска бригады.

7.4. Начало оказания услуг по ТО и ППР разрешается только после проведения вводного и первичного инструктажей, а также организации допуска бригады к выполнению работ на конкретном объекте. Начало оказания услуг по ТО и ППР без проведения вышеуказанных мероприятий ЗАПРЕЩЕНО.

7.5. В случае необходимости привлечения к оказанию услуг по ТО и ППР субподрядных организаций (далее – субподрядчиков), Подрядчик должен отразить это в переданной Оферте (Приложении к письму о подаче Оферты – Плане распределения объемов оказания услуг между генеральным подрядчиком и субподрядчиками) с указанием перечня привлекаемых Субподрядчиков и распределении оказываемых ими услуг.

7.6. Подрядчик должен письменно информировать Заказчика о заключении договоров субподряда с субподрядчиками по мере их заключения. В информации должен излагаться предмет договора, сроки оказания услуг, наименование и адрес субподрядчика.

7.7. В договор субподряда должны быть включены соответствующие требования, права и обязанности Субподрядчика, аналогичные требованиям к Подрядчику в договоре между Заказчиком и Подрядчиком.

7.8. Допуск персонала субподрядных организаций, для оказания услуг по ТО и ППР на объектах филиала, осуществляется в соответствии с требованиями п.7.3-7.4 настоящего ТЗ.

7.9. Подрядчик, а также привлеченные им субподрядные организации, в период оказания услуг по ТО и ППР обязаны соблюдать действующие правила и нормы охраны

труда и пожарной безопасности на объектах Заказчика. Ответственность за безопасное производство работ в процессе оказания услуг по ТО и ППР, а также разработка мероприятий по охране труда и пожарной безопасности возлагается на Подрядчика.

7.10. Подрядчик, а также привлеченные им субподрядные организации, несут персональную ответственность за безопасное выполнение работ в процессе оказания услуг, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечают за соответствие применяемых средств механизации в выполняемой работе.

7.11. Подрядчик, а также привлеченные им субподрядные организации, в период оказания услуг по ТО и ППР, обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования безопасности при обращении с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил безопасности при обращении с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.

7.12. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход оказания услуг или делающих дальнейшее оказание услуг невозможным, Подрядчик обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

7.13. Подрядчик обязан вести исполнительную документацию на протяжении всего периода оказания услуг по ТО и ППР и передать ее Заказчику в полном объеме после завершения оказания услуг по каждому этапу (в соответствии графиком оказания услуг).

7.14. Результаты проведения ТО и ППР, выполненного согласно графику (Приложение №4), должны быть зафиксированы подрядчиком в журналах регистрации работ по техническому обслуживанию и ремонту установок противопожарной защиты на каждом объекте, согласно Приложению №1. Форма журнала представлена в Приложении №7. Дополнительно, ежеквартально Подрядчик должен оформить актом результаты проведения ТО и ППР АУПС и СОУЭ. Форма акта представлена в Приложении №8.

7.15. Необходимые для оказания услуг по ТО и ППР материалы и оборудование, Подрядчик закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости ТО и ППР.

7.16. Все поставляемые подрядчиком материалы должны иметь сертификаты соответствия, технические паспорта, инструкции предприятия – изготовителя или другие документы, удостоверяющие их происхождение, качество и срок годности. Копии перечисленных документов передаются Заказчику до начала оказания услуг по ТО и ППР для получения разрешения на их использование.

7.17. Подрядчик несет ответственность за сохранность всех поставленных материалов и оборудования до полного завершения оказания услуг ТО и ППР.

7.18. Сторона, предоставившая материалы, инструмент и оборудование, отвечает за их качество, техническое состояние, соответствие техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их надлежащим качеством, несоответствием спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям. Использование материалов бывших в употреблении ЗАПРЕЩЕНО.

8. Контроль оказываемых услуг

8.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством оказываемых услуг, за соблюдением сроков их исполнения (графика оказания услуг), не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

8.2. Заказчик вправе осуществлять контроль используемых подрядчиком материалов и оборудования на соответствие их условиям Договора, Проектной документации и настоящего ТЗ.

8.3. Заказчик вправе контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарных правил на рабочих местах Подрядчика, выдавать по результатам контроля рабочих мест Подрядчика обязательные для исполнения Подрядчиком документы в соответствии с действующим законодательством РФ и принимать меры по пресечению выявленных нарушений вплоть до отстранения бригад или отдельных лиц. При отстранении персонала Подрядчика (субподрядчика) от оказания услуг по ТО и ППР, в связи с выявленными грубыми нарушениями правил безопасности, Подрядчик компенсирует соответствующие издержки и убытки, понесенные Заказчиком.

9. Приемка оказываемых услуг

9.1. Подрядчик обязан не позднее 5 (пяти) рабочих дней по окончании оказания услуг по каждому этапу (в соответствии с графиком оказания услуг и условиями оплаты оказываемых услуг по договору) предоставить Заказчику:

- акт проверки работоспособности систем противопожарной защиты (Приложение №8);
- акт приема-сдачи оказанных услуг по соответствующему этапу;
- отчет по соответствующему этапу;
- счет-фактуру, оформленный по форме в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (ст. 168, 169 Налогового кодекса Российской Федерации).

9.2. Выполнение Подрядчиком своих обязательств является оказание Заказчику услуг в полном объеме, в установленный срок, с соблюдением требований нормативных документов РФ. Выполнение Подрядчиком своих обязательств подтверждается путем подписания сторонами акта-приемки оказанных услуг.

9.3. Заказчик осуществляет приемку оказанных услуг на предмет соответствия требованиям действующих НТД, указанных в п. 3 настоящего ТЗ.

10. Гарантийные обязательства

10.1. Гарантия качества должны распространяться на весь комплекс услуг по ТО и ППР, выполненный Подрядчиком. Период действия гарантии на комплекс услуг по ТО и ППР, выполненный Подрядчиком, должен составлять не менее 12 месяцев.

10.2. В случае если в период действия срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

10.3. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию результата оказанных услуг, указанного в разделе 2 настоящего ТЗ, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки.

10.4. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

10.5. При отказе подрядчика от составления или подписания Акта обнаруженных дефектов, Заказчик имеет право составления одностороннего Акта, фиксирующего дефекты.

10.6. Односторонний Акт Заказчик составляет на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет.

10.7. Расходы Заказчика по проведению квалифицированной экспертизы, направленной на выявление дефектов и составление акта фиксирующего выявленные дефекты, возмещаются Подрядчиком.

10.8. Если в течение гарантийного срока произойдут повреждения или отключения систем АУПС и СОУЭ, вызванные некачественным оказанием услуг по ТО и ППР данных систем, Подрядчик в полном объеме возмещает Заказчику причиненные убытки.

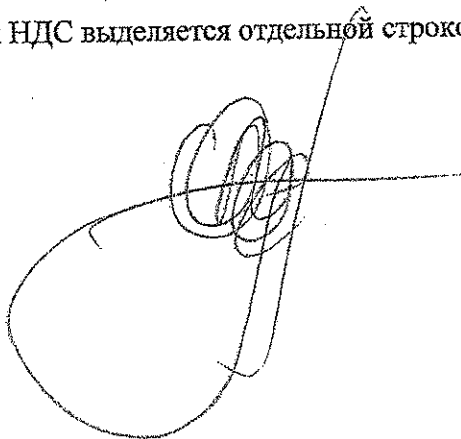
11. Условия оплаты

11.1. Оплата услуг производится Заказчиком Подрядчику ежеквартально, безналичным расчетом в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания Сторонами Акта приема-сдачи оказанных услуг по соответствующему этапу.

11.2. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

11.3. В платежных документах НДС выделяется отдельной строкой.

Заместитель главного инженера –
начальник УПБиПК



О.М. Лазаев

Перечень объектов для оказания услуг по техническому обслуживанию планово-предупредительному ремонту автоматических устройств пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией на объектах филиала ПАО «ФСК Центр» - «Яросгоргаз»

№ п/п	Объект	Наименование здания и сооружения	Местонахождение объекта (адрес)	Изм. №	Подразделение, ответственное за здание и сооружение
1	Здание исполнительного аппарата (Волнова, 12)	Здание исполнительного аппарата	г. Ярославль, ул. Волнова, д. 12	1000340	АХО
2	Здание исполнительного аппарата (Республиканская, 80)	Административное помещение в 3-х этажном здании	г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 80	1000606	АХО
3	Здания и сооружения Большесельского РЭС	Нежилая постройка (пом. 28-34, 31, 38)	г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 80	1000081-5-90	АХО
		База электротехнической РЭС	Ярославская обл., с. Большое Село, ул. Успенская, д. 256	1000948	Большесельский РЭС
		Гараж на 2 автом. Больесельского РЭС	Ярославская обл., с. Большое Село, ул. Успенская, д. 256	1000947	Большесельский РЭС
		Склад-гараж при РТБ-У 8-204 км.м	Ярославская обл., с. Большое Село, ул. Успенская, д. 256	1000955	Большесельский РЭС
4	Здания и сооружения Борисоглебского РЭС	Здание склада-насоса в составе баз РЭС (Лит. В) Борисоглеб	Ярославская обл., с. Большое Село, ул. Успенская, д. 256	1000446	Борисоглебский РЭС
		Гараж, стоянка на 4 boxes	Ярославская обл., с. Борисоглебский, ул. Комсомольская, д. 40	1000611	Борисоглебский РЭС
		Здание дам корпуса в составе баз РЭС (Лит. А) РТБ Борисоглеб 2а здания	Ярославская обл., с. Борисоглебский, ул. Комсомольская, д. 40	1000759	Борисоглебский РЭС
5	Здания и сооружения Брейтовского РЭС	Здание котельной в составе РТБ РЭС и ПС 35/10 кВ Брейтовского (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000610	Брейтовский РЭС
		Здание РТБ в составе РТБ РЭС и ПС 35/10 кВ Брейтовского (Лит. В)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000660	Брейтовский РЭС
6	Здания и сооружения Гаринов-Яского РЭС	Здание административно-бытового Гаринов-Яского РЭС	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000912	Брейтовский РЭС
		Здание главного корпуса РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000910	Брейтовский РЭС
7	Здания и сооружения Даниловского РЭС	Склад на территории Даниловского РЭС	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000913	Брейтовский РЭС
8	Здания и сооружения Даниловского РЭС (Центр обслуживания клиентов)	Здание главного корпуса РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000240-00	Гаринов-Яский РЭС
9	Здания и сооружения Мышкинского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000291	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000291	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	200624	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000706-00	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000707-00	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000708-00	Даниловский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000906	Мышкинский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1001009	Мышкинский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1001907	Мышкинский РЭС
10	Здания и сооружения Некузнецкого РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	10007200-00	Мышкинский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000902	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000903	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000901	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000295	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000303	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000362	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000320	Некузнецкий РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000373	Некузнецкий РЭС
11	Здания и сооружения Некрасовского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000324	Перемышский РЭС
12	Здания и сооружения Некрасовского РЭС (Ватский участок)	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000309	Перемышский РЭС
13	Здания и сооружения Некрасовского РЭС (Вурмакский участок)	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000311	Перемышский РЭС
14	Здания и сооружения Перемышского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000502	Перемышский РЭС
15	Здания и сооружения Перемышского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000750	Перемышский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000797	Перемышский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000633	Перемышский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000700	Перемышский РЭС
16	Здания и сооружения Полховского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000919	Полховский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000916	Полховский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000918	Полховский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000670	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000823	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000324	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000799	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000665	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000800	Ростовский РЭС
		Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000448	Ростовский РЭС
17	Здания и сооружения Ростовского РЭС (Центр обслуживания клиентов)	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	1000647	Ростовский РЭС
18	Здания и сооружения Ростовского РЭС	Здание котельной в составе РТБ (Лит. А)	Ярославская обл., с. Брейтовский, ул. Комсомольская, д. 40	62000608	Ростовский РЭС

[illegible]

35	ПС 110/6 кВ Торговая	Здание трансформаторной подстанции	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1001031	г.у. СПС
36	ПС 110/6 кВ Искра	Маслобаза в здании	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	200211	г.у. СПС
37	ПС 110/6 кВ Южная	Здание гаражей службы МЧС (Лит.В) и УЭЗ службы МЧС (Лит.В1)	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1001032	г.у. СПС
38	ПС 110/10 кВ Чирок	Здание гаража и складов	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	100304	г.у. СПС
39	ПС 110/10-10 кВ Новоселье	Здание гаража линейного участка с гаражом (Лит.М)	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	100215	г.у. СПС
40	ПС 110/6 кВ Подар	Здание гаража линейного участка (Лит.О)	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000600	г.у. СПС
41	ПС 110/6 кВ Дельта	Здание ОПУ ПС	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000206	г.у. СПС
42	ПС 110/6 кВ Котельная	Здание ОПУ ПС	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000306	г.у. СПС
43	ПС 110/10 кВ Парус	Здание ПС	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000317	г.у. СПС
44	ПС 110/10/6 кВ Ярково	Здание обслуживающего персонала	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	100320	г.у. СПС
45	ПС 110/10 кВ ПУ ТЭС	Здание обслуживающего персонала	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000731-00	г.у. СПС
46	ПС 33/6 кВ Заволжская	Здание ОПУ ПС Подар	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000080-00	г.у. СПС
47	ПС 110/35/10 кВ Абдушино	Здание общепромышленного пункта управления с автоматизированным управлением	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000210	г.у. СПС
48	ПС 110/10 кВ Будино	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000603	г.у. СПС
49	ПС 35/10 кВ ТРК	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000414-00	г.у. СПС
50	ПС 110/35/6 кВ НПС	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000376	г.у. СПС
51	ПС 110/35/6 кВ НПС	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000377	г.у. СПС
52	ПС 110/35/6 кВ НПС	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000912	г.у. СПС
53	ПС 110/35/6 кВ Павловская	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000013	г.у. СПС
54	ПС 110/35/6 кВ Павловская	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000883-00	г.у. СПС
55	ПС 110/6 кВ Оптик	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000209	г.у. СПС
56	ПС 110/6 кВ Парасол	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000219	г.у. СПС
57	ПС 110/10 кВ Приток	Здание ОПУ	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000489-00	г.у. СПС
58	Здания и сооружения	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000300	г.у. СПС
59	Рыболовского участка службы ПС	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	11001684	г.у. СПС
60	ПС 110/10 кВ Подар	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	13013308-00	г.у. СПС
61	ПС 110/35/6 кВ Павловская	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1008122	г.у. СПС
62	ПС 110/35/10 кВ Шибинно	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000204	г.у. СПС
63	ПС 110/35/10 кВ Шибинно	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000357	г.у. СПС
64	ПС 110/6 кВ Подар	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000607	г.у. СПС
65	ПС 110/6 кВ Южная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000207	г.у. СПС
66	ПС 110/6 кВ Суворов	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000315	г.у. СПС
67	ПС 110/35/6 кВ Восточная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000390	г.у. СПС
68	ПС 110/6 кВ Селехово	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1002299	г.у. СПС
69	ПС 110/6 кВ Восточная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000882	г.у. СПС
70	ПС 110/10 кВ Волга	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000877	г.у. СПС
71	ПС 110/6 кВ Звонич	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1001002	г.у. СПС
72	ПС 110/35/6 кВ Восточная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1001032	г.у. СПС
73	ПС 110/35/10 кВ Левооборонная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000883	г.у. СПС
74	ПС 110/35/10 кВ Ростов	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000978	г.у. СПС
75	ПС 110/35/10 кВ Ленин	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000979	г.у. СПС
76	ПС 110/10 кВ Южная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000986	г.у. СПС
77	ПС 110/10 кВ Устье	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000985	г.у. СПС
78	ПС 35/10 кВ Сибирское	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000984	г.у. СПС
79	ПС 110/35/10 кВ Борозинское	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000999	г.у. СПС
80	ПС 110/35/10 кВ Углич	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000715	г.у. СПС
81	ПС 110/10 кВ Алданово	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000718	г.у. СПС
82	ПС 35/10 кВ Ямское	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1004245	г.у. СПС
83	ПС 35/10 кВ Загорье	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000717	г.у. СПС
84	ПС 33/6 кВ Прибрежная	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000087-00	г.у. СПС
85	ПС 35/10 кВ Кулаково	Здания и сооружения	г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д.9	1000726	г.у. СПС

**Количество приборов и устройств, входящих в состав
автоматических установок пожарной сигнализации
и систем оповещения и управления эвакуацией
на объектах филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»**

№ п/п	Наименование	Образцы моделей (марок)	Ед. изм.	Количество
1.	Шлейф	-	Ед.	1350
2.	Прибор приемно- контрольный	С-2000, Сигнал-20, Сигнал-10, С2000-БКИ, Стрелец	Ед.	210
3.	Резервный источник питания	РИП-12 исп.03, РИП-12 исп.06, РИП-12RS	Ед.	170
4.	Реле	-	Ед.	127
5.	Извещатель пожарный дымовой	ИПД-3.1М, ДИП-34А-01-02,	Ед.	3047
6.	Извещатель пожарный тепловой	ИП101-1А, ИП 103-5/1С-А3, С2000- ИП,	Ед.	2018
7.	Извещатель пожарный ручной	ИПР-3СУ, ИПР 513-3А, ИПР 513-6	Ед.	313
8.	Извещатель пожарный пламени	Спектрон-200	Ед.	52
9.	Оповещатель световой	Молния-12, Призма-100	Ед.	473
10.	Оповещатель звуковой	Соната 100 Н, Маяк 12-3М, ПКИ-1, АС-10	Ед.	649

**Регламент оказания услуг
по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту
автоматических установок пожарной сигнализации
и систем оповещения и управления эвакуацией
на объектах филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»**

№ п/п	Наименование работ/услуг	Периодичность выполнения работ/ оказания услуг	Оформляемая документация	Периодичность оформления документация
1.	Внешний осмотр составных частей системы на отсутствие механических повреждений, грязи, прочности креплений, наличие пломб и т.п. (приемно-контрольных приборов, шлейфов сигнализации, извещателей, оповещателей и т.д.)	1 раз / месяц	Журнал проведения технического обслуживания	По факту выполнения работ / оказания услуг
2.	Контроль работоспособности приемно-контрольного прибора	1 раз / месяц	Журнал проведения технического обслуживания	По факту выполнения работ / оказания услуг
3.	Контроль основного и резервного источников питания и проверка автоматического переключения питания с рабочего ввода на резервный	1 раз / месяц	Журнал проведения технического обслуживания	По факту выполнения работ / оказания услуг
4.	Проверка работоспособности составных частей системы (приемно-контрольного прибора, извещателей, оповещателей, измерение параметров шлейфов сигнализации и т.д.)	1 раз / месяц	Журнал проведения технического обслуживания Акт проверки работоспособности установки противопожарной защиты (1 раз/3 мес.)	По факту выполнения работ / оказания услуг
5.	Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления	1 раз / год	Журнал проведения технического обслуживания Протокол измерений	По факту выполнения работ / оказания услуг
6.	Измерение сопротивления изоляции электрических цепей	1 раз / 3 года	Журнал проведения технического обслуживания Протокол измерений	По факту выполнения работ / оказания услуг
7.	Профилактические работы в соответствии с паспортными данными заводов-изготовителей на элементы системы (разборка, проверка внутренних поверхностей, очистка, смазка, подпайка и т.д.), ремонт или замена отдельных узлов оборудования или изделий	По заявке организации - заказчика	Журнал проведения технического обслуживания	По факту выполнения работ / оказания услуг
8.	Внеплановое выполнение работ, указанных в п.1-7 настоящей таблицы	По заявке организации - заказчика	Журнал проведения технического обслуживания	По факту выполнения работ / оказания услуг

Приложение №4
к техническому заданию

Форма графика оказания услуг
по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту
автоматических установок пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией
на объектах филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

№ п/п	Наименование объекта	Состав зданий и сооружений	Инв. №	Адрес	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал		
					Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
					Декады											
					1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
					X											

X – выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автоматических установок пожарной сигнализации, систем оповещения, противодымной защиты и прочих систем противопожарной автоматики на объекте филиала (в соответствии с Приложением №1 к настоящему Техническому заданию) согласно регламенту (Приложение №3 к настоящему Техническому заданию).

**Образцы писем
на организацию допуска персонала подрядных организаций
На объекты филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»**

1. Образец письма на допуск командированного персонала

Общество с ограниченной ответственностью
«ЭЛЕКТРОПОДРЯД»

150000 г. Ярославль, ул. Советская, д. 16, корп. 3
Почтовый адрес: 150014 г. Ярославль, ул. Магистральная д.8
Тел./факс (4852) 78-90-44
<http://www.elektropod.ru>

Исх. _____ от 16 марта 2017г.

Заместителю генерального директора
— директору филиала ПАО «МРСК
Центра» - «Ярэнерго»

Вх. № _____ от _____ 2017г.

(Фамилия, инициалы)

Уважаемый _____!

Для производства работ в соответствии с договором между филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» и ООО «ЭЛЕКТРОПОДРЯД» от «10» марта 2017 г. № 4648003489 (срок действия договора до 02 октября 2017 г.) прошу допустить с «17» марта 2017 г. по «20» сентября 2017 г. бригаду нашей субподрядной организации ООО «Феникс» (договор субподряда между ООО «ЭЛЕКТРОПОДРЯД» и ООО «Феникс» от 05.05.2015 г. № 324, срок действия договора до «17» сентября 2017г.) на следующие объекты, в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013г. №328н (с изм. Приказ Минтруда России от 19.02.2016 №74н) с предоставлением прав и в следующем составе, согласно приложению №1:

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование объекта и его адрес в соответствии с условиями договора конкретный вид проводимых работ	Срок выполнения работ согласно календарному графику договора
1.	Тутаевский	Реконструкция КЛ 6-10 кВ ТП 1024-ТП1042 ААБЛ2Л 3*150 (инв №12014423-00) с монтажом двух КЛ-10кВ до ТП 1086 По адресу: д.Мостец Заявитель: ООО «ФрешМаркет» ТЗ 571/ЯР дог.тех.присоед. 41021371/1030-Д/14	23.07.2017 – 26.07.2017

ООО «ЭЛЕКТРОПОДРЯД» перед филиалом «Ярэнерго» несет ответственность в рамках действующего законодательства РФ и условий заключенного договора:

- за невыполнение собственным персоналом и персоналом своей субподрядной организации нормативных требований по охране труда при производстве работ, нарушения правил внутреннего трудового распорядка;

- за невыполнение графика ремонтов и компенсацию убытков, понесенных филиалом «Ярэнерго» из-за нарушений правил и норм охраны труда, вызвавших отстранение бригад от работы, отказ от дальнейшего допуска бригады, корректировку сроков графика ремонтов;

- за самовольное выполнение работ без допуска к работе со стороны персонала филиала «Ярэнерго»;

- за достоверность сведений, предоставленных в настоящем письме.

Персонал филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», имеет право контролировать соблюдение требований по охране труда, пожарной безопасности, укомплектованности спецодеждой и средствами защиты на рабочих местах нашего (в том числе субподрядного) персонала и принимать меры по пресечению нарушений вплоть до отстранения от работы бригад или отдельных работников.

Директор ООО «ЭЛЕКТРОПОДРЯД»

Смирнов В.А.

Приложение №1 к письму

от « » « » « »

№

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество, год рождения	Должность, профессия/ номер телефона	Группа по ЭБ	Предоставляемые права/ информация о допуске к специальным работам	Группа по безопасности работ на высоте	Отметка о проведенном инструктаже (дата, подпись)	
						вводном	первичном
1.	Иванов Алексей Александрович	Главный инженер/ 88002000101	V	Выдающий наряд (в том числе по форме СНиП 12-03-2001), распоряжение; ответственный руководитель работ; производитель работ, выдающий наряд на работы на высоте; уполномоченный на подписание акта-допуска.	3		
2.	Сидоров Владимир Аркадьевич.	Мастер/ 88002000103	V	Производитель работ; лицо, ответственное за безопасное производство работ ИС (подъемными сооружениями), ответственный руководитель работ на высоте/ работы на высоте без применения средств подмачивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также выполняемые на расстоянии менее 2 м от не огражденных переходов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м	3		
3.	Кузнецов Геннадий Иванович	Эл. монтер- линейщик	IV	Производитель работ; член бригады, ответственный исполнитель работ на высоте/ работы на высоте без применения средств подмачивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также выполняемые на расстоянии менее 2 м от не огражденных переходов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м	1, 2		

4.	Белов Дмитрий Серафимович	Эл. слесарь	III	Наблюдающий; член бригады/ работы на высоте без применения средств подмачивания, выполняемые на высоте 5 м и более, а также выполняемые на расстоянии менее 2 м от не огражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работы с электро и бензоинструментом	I		
5.	Чернов Евгений Егорович	Эл. слесарь	II	Член бригады/стропальщик, огневые работы	I		
6.	Серов Константин Иванович	Монтажник	II	Член бригады/ стропальщик, рабочий по лесу	I		
7.	Краснов Федор Игнатьевич.	Водитель	II	Член бригады/ машинист автокрана, автоподъемника, БКМ	Нет		

Указанный персонал прошу отнести к категории командированного персонала.

2. Образец письма о допуске персонала в качестве персонала строительно-монтажных организаций.

Общество с ограниченной ответственностью
«СТРОЙОТРЯД»

150000 г. Ярославль, ул. Ленина, д. 17, корп. 3
Почтовый адрес: 150014 г. Ярославль, ул. Калинина, д.7
Тел./факс (4852) 78-92-43
<http://www.stroiotryad.ru>

Исх. _____ от 16 марта 2017 г.

Заместителю генерального директора –
директору филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Ярэнерго»

Вх. № _____ от _____ 2017 г.

(Фамилия, инициалы)

Уважаемый _____!

Для производства строительно – монтажных работ в соответствии с договором между филиалом «Ярэнерго» и ООО «СТРОЙОТРЯД» от «10» марта 2017 г. № 4648003489 (срок действия договора до 02 октября 2017 г.) прошу допустить с «17» марта 2017 г. по «20» сентября 2017 г. бригаду нашей субподрядной организации ООО «Кирпич» (договор субподряда между ООО «СТРОЙОТРЯД» и ООО «Кирпич» от 05.05.2015 г. № 324, срок действия договора до «17» сентября 2017г.) на следующие объекты, в соответствие со СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» с предоставлением прав и в следующем составе, согласно приложению №1:

№ п/п	Наименование РЭС	Наименование объекта и его адрес в соответствии с условиями договора конкретный вид проводимых работ	Срок выполнения работ согласно календарному графику договора
1.	Тутаевский	г. Тутаев, ул. Привокзальная д.7 установка спирального барьера безопасности «Егоза» по периметру	02.09.2017 – 15.09.2017

ООО «СТРОЙОТРЯД» перед филиалом «Ярэнерго» несет ответственность в рамках действующего законодательства РФ и условий заключенного договора:

— за невыполнение собственным персоналом и персоналом своей субподрядной организации нормативных требований по охране труда при производстве работ, нарушения правил внутреннего трудового распорядка;

— за невыполнение графика ремонтов и компенсацию убытков, понесенных филиалом «Ярэнерго» из-за нарушений правил и норм охраны труда, вызвавших отстранение бригад от работы, отказ от дальнейшего допуска бригады, корректировку сроков графика ремонтов;

— за самовольное выполнение работ без допуска к работе со стороны персонала филиала «Ярэнерго»;

— за достоверность сведений, предоставленных в настоящем письме.

Персонал филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», имеет право контролировать соблюдение требований по охране труда, пожарной безопасности, укомплектованности спецодеждой и средствами защиты на рабочих местах нашего (в том числе субподрядного) персонала и принимать меры по пресечению нарушений вплоть до отстранения от работы бригад или отдельных работников.

Директор ООО «Стройотряд»

Смирнов В.А.

Приложение №1 к письму

от «__» «__» «__»

№

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество, год рождения	Должность, профессия/ номер телефона	Предоставляемые права/ информация о допуске к специальным работам	Группа по безопасности работ на высоте	Отметка о проведенном инструктаже (дата, подпись)	
					вводном	первичном
1.	Иванов Алексей Александрович	Главный инженер/ 88002000101	Выдающий наряд	3		
2.	Сидоров Владимир Аркадьевич	Мастер/ 88002000103	Руководитель работ	2, 3		
3.	Кузнецов Геннадий Иванович	Штукатур	Исполнитель работ	1		
4.	Белов Дмитрий Серафимович	Маляр	Исполнитель работ	1		

Указанный персонал прошу отнести к категории СМО.

**Указания по заполнению письма
на организацию допуска персонала подрядных организаций
на объекты филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»**

1. Письмо в адрес филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» направляет организация, имеющая договорные отношения с филиалом.
2. На письме должен быть указан исходящий № письма и дата.
3. Письмо пишется на имя директора филиала.
4. В письме необходимо указывать договор (№ договора) с филиалом. Если номер договора еще не присвоен, то необходимо указывать номер заключенного рамочного соглашения и номер протокола результатов проведения ТЗП и оставлять место для вписывания присвоенного номера договора и даты его заключения от руки.
5. Если привлекается субподрядчик, то обязательна ссылка на договорные отношения между генподрядчиком и субподрядчиком.
6. Письмо направляется только на объекты одного района электрических сетей филиала.
7. Любая работа в охранных зонах электроустановок филиала «Ярэнерго» должна быть оформлена в соответствии с требованиями ПОТЭЭУ.
8. Для сварщика необходимо удостоверение сварщика и талон на огневые работы. На рабочем месте огневых работ необходимо наличие двух видов первичных средств пожаротушения.
9. Персонал подрядной организацией должен обеспечиваться спецодеждой и спецобувью в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами.
10. Персонал подрядной организацией должен быть обеспечен необходимыми средствами защиты. Как минимум это сигнализаторы напряжения, указатели напряжения (идеальны со штангой для контроля с земли) на каждый класс напряжения и переносные заземления для установки непосредственно на рабочем месте и заземления спецтехники.
11. В приложении № 1 к письму:
 - 11.1. Указывать через дробь:
предоставляемые права (выдающий наряд (распоряжение), ответственный руководитель работ, производитель работ, наблюдающий, член бригады, специалист, ответственный за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений, ответственный за безопасное производство работ на высоте)
информацию о допуске к специальным работам, в том числе на выполнение работ с применением необходимой спецтехники, электро- и бензо- инструмента, квалификации рабочих (стропальщики, вальщики леса, рабочие люльки, водители специальной техники, подъемных сооружений, работники, допущенные к огневым работам, к испытаниям оборудования повышенным напряжением (за исключением работ с мегаомметром) и т.д.), групп по электробезопасности (при наличии).

11.2. Сотовый телефон ИТР для связи по рабочим вопросам.

11.3. При выполнении работ на высоте в письме необходимо указать: выдающего наряд на работы на высоте, ответственного руководителя работ на высоте, ответственного исполнителя работ на высоте так же лиц, имеющих допуск к работам на высоте/верхолазным работам

11.4. Если в состав бригады включаются работники со II гр. по электробезопасности должен соблюдаться п.5.15 ПОТЭЭУ.

11.5. Члены бригады, управляющие спецтехникой (машинист автокрана, автоподъемника, БКМ и т.д.), должны иметь при себе удостоверения об обучении по соответствующему направлению и группу по электробезопасности не ниже второй.

**Формат журнала регистрации работ
по техническому обслуживанию и ремонту
установок противопожарной защиты**

1. Титульный лист

<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 30%; margin: 0 auto; text-align: center; padding-bottom: 5px;"> (Структурное подразделение, участок) </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> ЖУРНАЛ № _____ регистрации работ по техническому обслуживанию и ремонту установок противопожарной защиты </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> Начат: « ____ » _____ 20__ г. Окончен: « ____ » _____ 20__ г. </div>
--

2. Первый лист

1.	Наименование объекта и его местонахождение (адрес, телефон)	
2.	Перечень установок	
3.	Номер договора и дата его заключения	
4.	Годовая стоимость работ	
5.	Банковские реквизиты Заказчика	
6.	Банковские реквизиты Исполнителя	
7.	Должность, ФИО ответственного за эксплуатацию установки и образец его подписи	
8.	Номер и дата приказа, которым назначено лицо ответственное за эксплуатацию установки	
9.	Должность, ФИО Исполнителя, осуществляющего техническое обслуживание	

3. Второй лист

Дата проведения инструктажа	№ или наименование инструкции (правил по ОТ)	Должность, ФИО и роспись лица, проводящего инструктаж	Профессия, ФИО, роспись исполнителя работ по ТОиППР

4. Последующие листы

Дата выполнения работ	Тип установок, ТС, узлов	Описание выполненных работ, заключение о техническом состоянии	Наименование и количество замененных комплектующих	Подпись исполнителя	Заключение по выполненной работе ответственного лица Заказчика, его подпись

**Формат акта проверки работоспособности
установки противопожарной защиты**

г. *Указать*

«__» _____ 20__ г.

Проведена проверка работоспособности (выполнены работы по техническому обслуживанию)

(указывается вид системы - АПП, ПС, ОПС и т.д., а также виды выполняемых работ)

(полное наименование юридического лица или фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (лицензиата), проводившего проверку (работы))

на объекте: _____

расположенном по адресу: _____

Проверка работоспособности проведена (работы выполнены) в период

с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

в рамках договора от «__» _____ 20__ г. № _____

на основании лицензии МЧС России от «__» _____ 20__ г. № _____

в соответствии с проектом № _____

выполненным _____

В результате проверки работоспособности средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений установлено:

(указывается работоспособность (неработоспособность) систем)

(Должность)

(Должность)

ФИО представителя Заказчика

ФИО представителя Исполнителя

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

М.П.

М.П.

исп. Александрова С.С.
тел. (4852) 78-13-21

Центра» - «Ярэнерго»

Романов Е.В.

Заместитель начальника Управления
логистики и материально-технического
обеспечения филиала ПАО «МРСК

Учитывая необходимость корректировки технического задания, прошу Вас
продлить срок окончания приема заявок Участников по данной процедуре торгов.

В настоящее время на торгово-электронной площадке ВЭБ-енерго проводится
запрос предложений № 985820 на поставку масляных силовых трансформаторов 110
кВ для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» со сроком окончания
приема заявок Участников - 10.04.2018.

Уважаемый Александр Владимирович!

О продлении срока проведения ТЭП

Генеральному директору АО
«ЦТЗ» Юрьеву А.В.
ул. Горбунова, д.12, корп.2, г.
Москва, 121596

На _____ от _____
10.04.2018 № 34

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
ул. Воинова, д. 12, г. Ярославль, Россия, 150003
тел.: (4852) 78-10-01, факс: (4852) 78-11-11,
тел./прямая линия энергетиков: 8-800-50-50-115,
телефон колл-центра: +7 (495) 747-92-99,
e-mail: yarэнерго@mrsk-1.ru, http://www.mrsk-1.ru

Филиал «Ярэнерго»
МРСК ЦЕНТРА



РОССТЕИ

