



Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго»

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора -
главный инженер филиала

 А.Ю. Митюхин/

2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных перекрытий
зданий филиала "Калугаэнерго"

(наименование работ)

филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго»

Лот № 3000781

Калугаэнерго

2026

1. Место и объемы оказания услуг.

1.1. Объемы услуг по огнезащитной обработке деревянных конструкций чердачных перекрытий зданий филиала "Калугаэнерго" с указанием адресов объектов и площади выполнения услуг представлены в таблице:

Наименование объекта	Площадь обрабатываемой поверхности
ОБНИНСКИЙ УЧАСТОК	
СЛЭП (Киевское шоссе, 107 км, здание службы ЛЭП б/н)	
Крыша помещений складов: ГСМ, ЛВЖ, хранения провода	36
Склад хранения провода, стеллаж № 9, 10	24
Склад хранения арматуры, стеллаж № 6	43,2
Юхновский РЭС (г. Юхнов, ул. Лесная д.4)	
Хозпостройка деревянная стены+крыша	107
Медынский РЭС (г. Медынь, ул. Ледяева 63)	
Гаражный бокс №2, склад	130
КИРОВСКИЙ УЧАСТОК	
Отдел эксплуатации и развития систем учета (г. Киров, ул. Жмакина, 2б)	
Деревянные настилы металлических стеллажей	34
КАЛУЖСКИЙ УЧАСТОК	
СЛЭП (г. Калуга, ул. Грабцевское шоссе, 35)	
Кладовая №6 (деревянные полки металлических стеллажей)	51
ИТОГО	425,2

2. Сроки оказания услуг.

2.1. Начало оказания услуг – с даты подписания договора.

2.2. Окончание оказания услуг – 30.09.2026 г.

3. Условия оказания услуг.

3.1. Огнезащита деревянных конструкций должна соответствовать огнезащитной эффективности не ниже 3 группы.

3.2. Выполнить огнезащитную обработку в соответствии с требованиями руководящих документов (см. раздел 12 настоящего Технического задания).

3.3. Исполнитель должен обеспечивать возможность контроля и надзора со стороны Заказчика за ходом оказания услуг, представлять по требованию отчеты о ходе оказания услуг, исполнительную документацию.

3.4. Исполнитель обязан организовать производственный контроль качества, который включает: входной контроль материалов, а также операционный контроль выполнения услуг. Исполнитель обязан обеспечить условия для проведения Заказчиком контроля оказанных услуг.

4. Требования к оказанию услуг.

4.1. Исполнитель до начала оказания услуг должен представить Заказчику список работников (фамилия, имя, отчество), а также перечень машин и другой техники с указанием государственных номеров и марок машин, доставляющих материалы, оборудования и другие грузы для оказания услуг.

4.2. Допуск лиц Исполнителя на объект Заказчика будет производиться только по предварительно согласованным спискам и при наличии документов, подтверждающих их личность (в случае привлечения иностранных граждан дополнительно предоставляется разрешение на работу), а также с указанием номеров и марок машин, доставляющих материалы, оборудования и другие грузы для оказания услуг, после прохождения инструктажа по охране труда и пожарной безопасности.

- 4.3. Складские и бытовые помещения Заказчиком не предоставляются.
- 4.4. Исполнитель до начала оказания услуг должен согласовать с Заказчиком:
- порядок оперативного руководства и действий при возникновении аварийных ситуаций;
 - места и условия подключения временных сетей электроснабжения;
 - график оказания услуг на конкретном объекте.
- 4.5. При выполнении обработки огнезащитным составом необходимо учитывать, что услуги будут оказываться в условиях работы учреждения. Время и режим оказания услуг согласовывается с администрацией Заказчика, с учетом следующих требований:
- выполнение услуг в зданиях с пропускной системой входа;
 - режим работ: с 8-00 до 17-00, выходные дни – суббота, воскресенье;
 - уборка и вывоз мусора ежедневно.

5. Требования к качеству материалов.

- 5.1. Материалы и оборудование, используемые при оказании услуг, их качество и комплектация должны соответствовать требованиям государственных стандартов (ГОСТ), технических условий (ТУ), требованиям иных нормативных документов, а также требованиям законодательства Российской Федерации, что должно подтверждаться наличием у Исполнителя соответствующих документов (сертификаты качества, сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности). Материалы, не подлежащие сертификации, должны иметь декларацию о соответствии, при наличии такого требования в законодательстве РФ.
- 5.2. Огнезащитные составы должны соответствовать условиям эксплуатации обрабатываемого материала и объекта, обеспечивать атмосферостойкость, сохранение защитных свойств конструкции.
- 5.3. Документы, подтверждающие качество и безопасность применяемых материалов должны быть предоставлены Заказчику за 2 (два) дня до начала оказания услуг, выполняемых с использованием этих материалов.

6. Технические характеристики материала.

- 6.1. Технические характеристики материала должны соответствовать следующим свойствам:
- материал должен обеспечивать огнезащитную эффективность не ниже 3 группы;
 - обработанная поверхность должна быть безопасна для людей и животных;
 - срок службы огнезащитной обработки должен быть не менее 3 лет.

7. Требования к безопасности оказания услуг.

- 7.1. Вся полнота ответственности при оказании услуг на объектах Заказчика за соблюдением норм и правил по технике безопасности возлагается на Исполнителя, оказывающего услуги.
- 7.2. При необходимости проведения Исполнителем огневых и/или газопламенных работ требуется обязательное оформление разрешения Заказчика (директора учреждения) на их производство.
- 7.3. При проведении работ связанных с подъемом работников на высоту 1,8 и более метров Исполнитель обязан руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в Правилах по охране труда при работе на высоте утвержденных Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 28.03.2014 № 155н «Об утверждении Правил охраны труда при работе на высоте».
- 7.4. Охрана труда работников, выполняющих работы в соответствии с настоящим ТЗ должна обеспечиваться Исполнителем (каска, специальная одежда, обувь и др.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещение, защитные и предохранительные устройства).

8. Требования к Исполнителю.

- 8.1. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.07.2020 N 1128 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений" Исполнитель должен иметь действующую лицензию МЧС России на осуществление деятельности «Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций» (п.9).

9. Требования к результатам оказания услуг.

- 9.1. Результаты оказания услуг передаются Исполнителем Заказчику по акту выполненных работ.
- 9.2. После оказания услуг осуществляется проверка качества огнезащитной обработки.

9.3. Проверка качества огнезащитной обработки осуществляется за счет Исполнителя.

9.4. По завершении оказания услуг Исполнитель предоставляет Заказчику полный пакет документов:

- документы на огнезащитные составы (сертификаты соответствия);
- протоколы испытаний по контролю качества огнезащитной обработки деревянных конструкций;
- акт выполненных работ, счет-фактуру (при необходимости)
- счет.

9.5. Заказчик вправе отказаться от приемки результатов оказанных услуг в случае обнаружения недостатков, которые являются существенными и не могут быть устранены Исполнителем.

9.6. Исполнитель предоставляет гарантию качества оказанных услуг в полном объеме, в том числе на используемые при оказании услуг материалы. Если в гарантийный период обнаружатся дефекты, допущенные по вине Исполнителя, он обязан их устранить за свой счет в установленный Заказчиком срок.

9.7. Надежность нанесения огнезащитного покрытия и технические параметры огнезащитных материалов в процессе эксплуатации обеспечиваются гарантией исполнителя с момента подписания акта приема-передачи оказанных услуг в течении не менее 3 лет.

10. Нормативные требования

10.1. Выполняя работы по огнезащитной обработке деревянных конструкций Исполнитель обязан соблюдать нормативно-технические требования действующих законодательных и нормативно-технических документов, в том числе:

- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, установленными приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н (в редакции от 01.09.2025).
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 23.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «О противопожарном режиме» (ред. от 01.09.2025);
- ГОСТ Р 53292—2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний»;
- Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (ред. от 01.09.2024).
- Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты").
- ГОСТ 12.1.004-91. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования" (утв. Постановлением Госстандарта СССР от 14.06.1991 N 875).
- ГОСТ 12.1.044-2018 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения». Новый стандарт введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 октября 2018 года №717-ст с 1 мая 2019 года.
- ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть».
- ГОСТ Р 51032-97. Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (принят и введен в действие Постановлением Минстроя РФ от 27.12.1996 N 18-93).
- ГОСТ Р 59637-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 24.08.2021 N 790-ст).
- СП 432.1325800.2019 «Покрытия огнезащитные. Мониторинг технического состояния».
- СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»
- Способы и средства огнезащиты древесины. Руководство" (утв. ФГБУ ВНИИПО МЧС России 08.06.2011).
- Постановлением Правительства РФ от 28.07.2020 N 1128 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений"

11. Услуга по ОКПД2: 43.29.11.140: Работы по противопожарной защите

12. МЕРЫ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЖИМА

Основание: постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О МЕРАХ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЖИМА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД, ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ».

Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024.	
ОКПД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
43.29.11.140	Не применяется

ПОДГОТОВЕНО:
Начальник службы эксплуатации
зданий и сооружений



А.В. Новосельцев

СОГЛАСОВАНО:
Начальник Управления
обеспечения производства



А.А. Чичкин