

Техническое задание

на техническое обслуживание и перезарядку огнетушителей для нужд Южных электрических сетей - филиала ПАО "Россети Московский регион" в 2026 г.

Цена оказываемых услуг 409 510,00 рублей без НДС

Цена оказываемых услуг 499 602,00 рублей с НДС 22%

НДС 22%: 90 092,20 рублей

Авансирование не предусмотрено

1. Предмет договора

Оказание услуг по техническому обслуживанию и перезарядке огнетушителей для нужд Южных электрических сетей - филиала ПАО "Россети Московский регион» с целью поддержания огнетушителей в постоянной готовности к использованию и надежной работы узлов огнетушителей в течение всего срока эксплуатации.

Перечень огнетушителей, подлежащих техническому обслуживанию и перезарядке огнетушителей для нужд Южных электрических сетей - филиала ПАО "Россети Московский регион» и расчет стоимости услуг приведен в **Приложении № 1 к ТЗ (Ведомость объемов)**

2. Состав оказываемых услуг

№ п/п	Наименование оказываемых услуг	Характеристики услуг
1.	Техническое обслуживание и перезарядка, огнетушителей	<p>Техническое обслуживание включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Внешний осмотр огнетушителей, проверка комплектации, а также читаемость и доходчивость инструкции по работе с огнетушителями. В ходе проведения внешнего осмотра контролируется:<ul style="list-style-type: none">- отсутствие вмятин, сколов, глубоких царапин на корпусе, узлах управления, гайках и головке огнетушителя;- состояние защитных и лакокрасочных покрытий;- наличие четкой и понятной инструкции;- состояние предохранительного устройства;- исправность манометра или индикатора давления (если он предусмотрен конструкцией огнетушителя), наличие необходимого клейма и величина давления в огнетушителе закачного типа или в газовом баллоне;- масса огнетушителя;- состояние ходовой части и надежность крепления корпуса огнетушителя на тележке (для передвижного огнетушителя).2. Вскрытие и внутренний осмотр огнетушителя.3. Оценка состояния фильтров.

		<ol style="list-style-type: none"> 4. Проверка параметров ОТВ. 5. Проверка состояние мембран и спрыска (пенные огнетушители). 6. Проверка герметичности корпуса огнетушителя, пусковой головки и запорного устройства. 7. Продувка (промывка) от пыли и загрязнений сифонной трубки и запорно-пускового устройства. 8. Покраска огнетушителя (при необходимости). 9. Закачка огнетушителя вытесняющим газом (для отдельных видов огнетушителей). 10. Проведение ремонта и замены узлов огнетушителя (при необходимости). 11. Наклеивание паспорта со сведениями о проведенном ТО, с указанием даты зарядки и лица, ее производившего. 12. Перезарядка включает в себя все действия по ТО, а также замену огнетушащего вещества. 13. Каждый огнетушитель с вытесняющим газом, со сроком эксплуатации более 5 лет, разряжается, корпус полностью очищается от остатков ОТВ, производится внешний и внутренний осмотр, а также проводятся испытания на прочность и герметичность корпуса огнетушителя, пусковой головки, шланга и запорного устройства. 14. Опломбирование запорно-пускового устройства огнетушителя одноразовой пломбой с обозначениями индивидуального номера пломбы и даты зарядки огнетушителя с указанием месяца и года. 15. Утилизация огнетушителей, не прошедших техническое обслуживание и непригодных к дальнейшей эксплуатации, с предоставлением акта.
--	--	---

Техническое обслуживание огнетушителей производится в соответствии с п.14.1.17; п.14.1.18; п.14.1.19 Приложения №2 Политики в области пожарной безопасности, утвержденной Приказом № 1361 от 27.12.2023г., с использованием необходимых инструментов и материалов Исполнителя. Доставка огнетушителей, подлежащих перезарядке, предварительно согласовывается с Исполнителем.

3. Требования к Исполнителю

3.1 Услуги должны проводиться организацией, имеющей Лицензию и опыт проведения технического обслуживания и перезарядке огнетушителей в ПАО «Россети Московский регион» **не менее трех лет;**

3.2 Исполнитель производит приемку и сдачу огнетушителей по акту приема-передачи.

3.3 Исполнитель предоставляет сертификаты соответствия на ОТВ, замененные узлы и на примененные материалы во время проведения технического обслуживания и перезарядки огнетушителей.

3.4 При сдаче и приемке огнетушителей разгрузка и погрузка огнетушителей производится исполнителем.

3.5 Исполнитель должен иметь соответствующую лицензию на вид деятельности по сбору, транспортированию, обработке, монтажу, техническому обслуживанию, утилизации, обезвреживанию огнетушителей, размещению отходов I-IV классов опасности.

3.6 Иметь соответствующую аппаратуру и подготовленный (аттестованный) персонал для проведения технического обслуживания и перезарядки огнетушителей имеющих опыт работы в данном направлении не менее 3 лет.

3.7 Обеспечить устранение неисправностей в течение 24 часов с момента получения уведомления от Заказчика;

3.8 Исполнитель должен иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые и др.) для выполнения объема услуг, определенных настоящим ТЗ;

3.9 Применяемые при оказании услуг материалы, комплектующие изделия, приспособления должны быть новыми, ранее не использованными, иметь сертификаты соответствия требованиям стандартов Российской Федерации и сертификаты соответствия пожарной безопасности;

3.10 Исполнитель должен обеспечить соблюдение конфиденциальности оказываемых услуг;

3.11 Исполнитель не должен передавать третьим лицам информацию о составе, технических характеристиках, функциональном назначении и технологических особенностях оборудования и объектов Заказчика.

3.12 Осуществлять периодическую проверку эксплуатационных параметров порошкового заряда на влажность, дисперсность и текучесть.

3.13 Огнетушители, введенные в эксплуатацию, должны подвергаться техническому обслуживанию, которое обеспечивает поддержание огнетушителей в постоянной готовности к использованию и надежную работу всех узлов огнетушителя в течение всего срока эксплуатации. Техническое обслуживание включает в себя периодические проверки, осмотры, ремонт, испытания и перезарядку огнетушителей.

3.14 Не реже одного раза в 5 лет каждый огнетушитель и баллон с вытесняющим газом должны быть разряжены, корпус огнетушителя полностью очищен от остатков ОТВ, произведен внешний и внутренний осмотр, а также проведены испытания на прочность и герметичность корпуса огнетушителя, пусковой головки, шланга и запорного устройства.

3.15 В случае обнаружения механических повреждений или следов коррозии корпус и узлы огнетушителя должны быть подвергнуты испытанию на прочность досрочно.

3.16 При перезарядке корпуса огнетушителей низкого или высокого давления подвергать испытанию гидростатическим пробным испытательным давлением в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51017 и ГОСТ Р 51057.

3.17 Необходимо провести испытания огнетушителей на соответствие параметров выхода ОТВ и огнетушащей способности требованиям ГОСТ Р 51057 или ГОСТ Р 51017 и при получении положительных результатов внести соответствующие изменения в маркировку огнетушителя, этикетку (или установить новую) и его паспорт. Потребитель должен быть проинформирован о произведенной замене в письменной форме.

3.18 На огнетушитель каждый раз при техническом обслуживании, сопровождающемся его вскрытием, наносят этикетку с четко читаемой и сохраняющейся длительное время надписью. Этикетка должна содержать информацию, приведенную в таблице 2. Этикетку с защитным полимерным покрытием и слоем клеящего вещества наносят на корпус огнетушителя.

Таблица 1

СОДЕРЖАНИЕ ЭТИКЕТКИ

Вид технического обслуживания		
Осмотр огнетушителя (проверен изнутри, снаружи) (дата: месяц, год)	Проверка качества ОТВ (дата); перезарядка ОТВ (марка ОТВ, дата перезарядки)	Гидравлическое (пневматическое) испытание (дата проведения, величина испытательного давления)
Организация, проводившая техническое обслуживание; фамилия специалиста		Дата проведения следующего испытания огнетушителя

3.19 При проведении перезарядки порошкового огнетушителя кроме указанной таблички рекомендуется помещать внутрь огнетушителя дополнительную алюминиевую или полимерную пластинку (размером порядка 40 x 25 мм) с указанием марки заряженного порошка, даты перезарядки и организации, проводившей ее. Надписи на пластинке должны сохраняться не менее четырех лет; пластинка должна прочно крепиться за сифонную трубку или в другом удобном месте, она не должна мешать выходу порошка из огнетушителя при его применении

4. Сроки оказания услуг и условия оплаты.

4.1. Сроки оказания услуг:

Начало: **15.06.2026 г**

Окончание: **25.12.2026 г**

4.2. Заказчик оплачивает фактически оказанные Услуги в течение семи рабочих дней после получения от Исполнителя отчета о фактически оказанных Услугах, подписания Сторонами актов сдачи-приемки оказанных услуг по Договору и получения счета-фактуры, оформленного в соответствии с требованиями налогового законодательства РФ. Стоимость оказанных Услуг рассчитывается из фактического объема, в соответствии с прейскурантом цен.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Исполнитель должен гарантировать соответствие оказанных услуг требованиям нормативно-технической документации (НТД), отраслевым Стандартам, руководящим документам, техническому заданию.

Начальник ОПБ



А.И. Солодилов