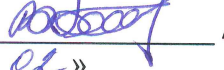


РОССЕТИ
ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ
Нижновэнерго

Филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Нижновэнерго"

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности первого
заместителя директора - главного инженера
филиала ПАО "Россети Центр и
Приволжье" - "Нижновэнерго"

 / В.Л. Пехотин /
« 02 » 04 2026 г.

Техническое задание

на разработку проектной и рабочей документации
«Ремонт кровель зданий ОПУ и ЗРУ ПС Моховые горы»

2026 г.

1. Основание для проектирования.

Ремонт строительной части зданий и сооружений филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Нижновэнерго» на 2026 г. Ремонт кровель зданий ОПУ и ЗРУ ПС «Моховые горы». Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, ул. ГоГРЭС, д. 3а.

2. Вид строительства и этапы разработки проектной документации.

2.1. Вид строительства: ремонт. Ремонт кровель зданий ОПУ и ЗРУ ПС «Моховые горы».

2.2. Этапы разработки документации:

I этап – разработка, обоснование и согласование с Заказчиком, и собственниками объектов, технологически связанных с объектом проектирования основных технических решений (ОТР) по проектируемому объекту (в сроки, установленные соответствующим договором).

II этап – разработка, согласование проектной документации в соответствии с требованиями нормативно-технических документов; получение подрядчиком положительного заключения результатов инженерных изысканий и заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта.

III этап – разработка и согласование рабочей документации (РД) в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.

2.3. В целях сокращения затрат и сроков разработки проектной документации по данному титулу при проектировании использовать проектную документацию повторного использования, альбомы типовых проектных решений, а также учесть проектные технические решения в части конструктивно-строительных решений, первичного и вторичного оборудования и систем, предусмотренные проектной документацией, разработанной по следующим титулам.

3. Основные характеристики проектируемого объекта.

3.1. В части зданий ПС «Моховые горы»:

3.2. ЗРУ 6 кВ – площадь 197,5 м²;

3.3. ОПУ – площадь 280 м².

4. Состав проектной документации

Состав и содержание томов проектной документации выполнить в соответствии с Постановлением правительства Российской Федерации № 87 от 16 февраля 2008 г. «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», в том числе:

- конструктивные и объемно-планировочные решения в соответствии с видами работ;
- сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений;
- локальный сметный расчет.

5. Требования по составу проектирования

5.1. Выполнить предпроектное обследование объектов с целью определения основных параметров строительства. Все технические решения должны соответствовать действующим нормам и правилам техники безопасности, пожаробезопасности и взрывобезопасности, а также охраны окружающей среды при эксплуатации зданий и сооружений.

5.2. Выполнить сметные расчеты в двух уровнях цен: на 01.01.2000 г. и в текущих на момент изготовления проекта.

5.3. Прочие разделы проектно-сметной документации выполнить:

– в соответствии с постановлением Правительства РФ №87 от 16.02.2008 года «Положение о составе разделов проектной документации и требования к их содержанию» и Градостроительным кодексом РФ;

– в соответствии с системой нормативных документов в строительстве, государственными и отраслевыми стандартами;

5.4. Документацию по проекту в полном объеме (включая обосновывающие расчеты и материалы инженерных изысканий) представить Заказчику в 4-х экземплярах на бумажном носителе и в 1 экз. в электронном виде на переносном носителе, при этом текстовую и

графическую информацию предоставить в стандартных форматах *.doc, *.docx, *.pdf, а сметную документацию дополнительно в формате *.xls.

5.5. Проектно-сметную документацию представить на согласование в филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Нижевоэнерг».

6. Особые условия

6.1. Разработанная проектно-сметная документация является собственностью Заказчика, и передача ее третьим лицам без его согласия запрещается.

6.2. Подрядчик несет полную ответственность перед Заказчиком за сохранность конфиденциальной информации, которая стала ему известна в ходе подготовки и выполнения работ по ремонту кровли на объекте. С проектирующей организацией подписывается соглашение о соблюдении режима информационной безопасности.

6.3. Заказчик имеет право осуществлять контроль состава и объемов, выполняемых подрядчиком проектных работ на любом этапе.

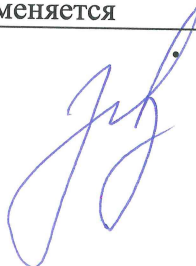
7. Сроки выполнения работ:

Начало работ – Июнь 2026 г.

Окончание работ – Июнь 2026 г.

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)
71.12.12.190	Не применяется

Начальник СЭЗиС



А.В. Павлюченков