



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО  
КОМПЛЕКСА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(министерство ТЭК и ЖКХ АО)

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 26 апреля 2023 г. № 32-п

г. Архангельск

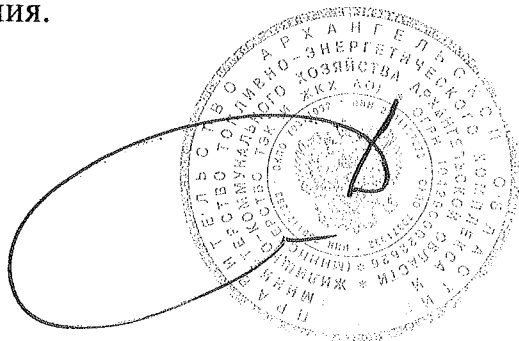
**О внесении изменений в типовую форму технического задания  
на выполнение работ по капитальному ремонту объекта капитального  
строительства, осуществляемых в рамках реализации региональной  
программы Архангельской области «Модернизация коммунальной  
инфраструктуры (2023 – 2027 годы)»**

В соответствии с частью 11 статьи 34 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и пунктом 11 Положения о министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 3 апреля 2012 г. № 128-пп, министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в типовую форму технического задания на выполнение работ по капитальному ремонту объекта капитального строительства, осуществляемых в рамках реализации региональной программы Архангельской области «Модернизация коммунальной инфраструктуры (2023 – 2027 годы)», утвержденную постановлением министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 27 марта 2023 года № 25-п.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



**Д.Н. Поташев**

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
министерства топливно-  
энергетического комплекса  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Архангельской области  
от 26 апреля 2023 года № 32-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в типовую форму технического задания**  
**на выполнение работ по капитальному ремонту объекта капитального**  
**строительства, осуществляемых в рамках реализации региональной**  
**программы Архангельской области «Модернизация коммунальной**  
**инфраструктуры (2023 – 2027 годы)»**

1. Пункт 7 дополнить подпунктами следующего содержания:

«7.12. До начала производства работ подрядчик должен обеспечить организацию установки и функционирования в круглосуточном режиме на объекте не менее трех камер видеонаблюдения с обеспечением удаленного подключения через информационную телекоммуникационную сеть «Интернет» и внедрением системы видеоаналитики, а в случае отсутствия технической возможности указанных установки, функционирования и аналитики представить обоснование отсутствия такой технической возможности и представлять фотоснимки объекта по запросу заказчика.

7.13. Подрядчик должен обеспечить осуществление строительного контроля при проведении строительно-монтажных работ.»

2. Пункт 15 изложить в следующей редакции:

**«15. Основные нормативно-технические документы, определяющие требования к выполнению работ на объекте**

15.1. Земельный кодекс Российской Федерации;

15.2. Лесной кодекс Российской Федерации;

15.3. Водный кодекс Российской Федерации;

15.4. Градостроительный кодекс Российской Федерации;

15.5. «МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации» (Приказ Госстроя РФ от 30.12.1999 № 168);

15.6. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (в действующей редакции);

15.7. Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 03.10.2008 № 543н);

15.8. Правила устройства электроустановок, действующее издание (Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 08.07.2002 № 204);

15.9. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (Приказ Минэнерго России от 04.10.2022 № 1070);

15.10. Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.08.2020 № 421/пр «Об утверждении методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов российской федерации на территории Российской Федерации»;

15.11. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 № 61957);

15.12. СП 48.13330.2019. Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004 (Приказ Минстроя РФ от 24.12.2019 № 861);

15.13. Закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ (в действующей редакции);

15.14. Основные нормативные документы по технике безопасности при производстве работ:

15.14.1. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н);

15.14.2. СО 153-34.03.603-2003. Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках (Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 261);

15.14.3. Стандарт организации - СТО 34.01-27.1-001-2014 (ВППБ 27-14) «Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети». Общие технические требования», введенный в действие распоряжением ОАО «Россети» от 15.01.2015 № бр;

15.14.4. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, утвержденная Правлением ОАО РАО «ЕЭС России» 21.06.2007(с рекомендациями учебника «Первая помощь» письмо от 29.02.2012 № 14-8/10/2-1759);

15.14.5. Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации (Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 № 796);

15.14.6. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (Приказ Минтруда России от 28.10.2020 № 753н);

15.14.7. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (Приказ Минтруда России от 11.12.2020 № 884н);

15.14.8. Правила по охране труда при работе на высоте (Приказ

Минтруда России от 16.11.2020 № 782н);

15.14.9. РД 34.45-51.300-97. Объемы и нормы испытаний электрооборудования;

15.14.10. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20.04.2022 № 223н);

15.14.11. СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» (Постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80);

15.14.12. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479);

15.14.13. Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ (РД 153-34.3-03.285-2002).

15.15. Основные нормативные документы по организации приемки строительно-монтажных и пусконаладочных работ:

15.15.1. СП 68.13330.2017. «СНиП 3.01.04-87. Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения» (Приказ Минстроя РФ от 27.07.2017 № 1033);

15.15.2. РД-11-02-2006. Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения (Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.12.2006 № 1128) (ред. от 26.10.2015);

15.15.3. РД-11-05-2007. Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства (Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.01.2007 № 7);

15.15.4. И 1.13-07. «Инструкция по оформлению приемосдаточной документации по электромонтажным работам» (утв. Ассоциацией «Росэлектромонтаж» 12.04.2007);

15.16. СП 76.13330.2016. Электротехнические устройства. Актуализированная редакция СНиП 3.05.06–85.».

---