

И.о. главного энергетика ФГУП  
«Комбинат «Электрохимприбор»

  
\_\_\_\_\_ О.Н. Лобов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО  
КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ ПЕРИМЕТРА НФС п. ГОРНЫЙ  
(ЗДАНИЕ КАРАУЛЬНОЕ 35 кв. Инв. № 5600195)**

СОГЛАСОВАНО:

Начальник подразделения (ш.008)

  
\_\_\_\_\_ С.В. Сухов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

Исполнитель – инженер технолог  
подразделения (ш. 008)

  
\_\_\_\_\_ И.В. Калинин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

Техническое задание  
на выполнение работ по капитальному ремонту периметра НФС п. Горный  
(Здание караульное 35 кв. Инв. № 5600195)

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подраздел 2.1 Сведения об объекте.

Подраздел 2.2 Сведения о месте выполнения работ.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЯЕМЫМ РАБОТАМ.

Подраздел 3.1 Объем выполняемых работ.

Подраздел 3.2 Требования к разработке, оформлению и составу проекта  
производства работ (ППР).

Подраздел 3.3 Требования к выполняемым работам.

РАЗДЕЛ 4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.

РАЗДЕЛ 5. ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,  
СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ.

РАЗДЕЛ 6 ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ  
МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 7. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ  
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Капитальный ремонт периметра НФС п. Горный  
(Здание караульное 35 кв. инв. № 5600195)

## РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### Подраздел 2.1 Сведения об объекте

Насосно-фильтровальная станция п. Горный является объектом ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», обеспечивающая очистку исходной прудовой воды и подачу очищенной воды питьевого качества потребителям: населению и предприятиям п. Горный и г. Лесной, ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», в/ч 40274. Источником водоснабжения является водохранилище на реке Большая Именная.

Территория станции обнесена деревянным забором сплошного заполнения общей длиной 625 метров, высотой 2 м с козырьком из колючей проволоки. На территории предприятия осуществляется пропускной режим с круглосуточной охраной ФГУП «Атомохрана».

### Подраздел 2.2 Сведения о месте выполнения работ

Насосно-фильтровальная станция п. Горный находится на территории ЗАТО г. Лесной, в 19 км западнее города на окраине жилого сектора, в двухстах метрах от автодороги на четвертой промышленной площадке.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЯЕМЫМ РАБОТАМ

### Подраздел 3.1 Цель проведения работ.

Капитальный ремонт периметра НФС п. Горный с заменой существующего деревянного забора на ограждение сетчатых панелей по металлическим столбам, с установкой козырькового инженерного ограждения из спирали АКЛ «Егоза СББ 600».

### Подраздел 3.2 Объем выполняемых работ

- демонтаж существующего деревянного ограждения длиной 625 метров;
- демонтаж существующих металлических ворот;
- монтаж основного инженерного ограждения из сетчатых панелей (из металлического прутка) с козырьком из АКЛ «Егоза СББ 600» общей высотой 2,5 м по периметру демонтированного забора с установкой металлических стоек;
- монтаж старых металлических ворот;
- монтаж металлических ворот распашных;
- монтаж металлической калитки

Перечень и объемы общестроительных работ

№ п/п	Наименование работ	Общестроительные работы		
		Вид работ, наименование расходуемых материалов	Объёмы	
			Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
<i>1. Капитальный ремонт периметра НФС п. Горный (Здание караульное 35 кв. инв. № 5600195)</i>				
1	Демонтаж существующих конструкций	Разборка деревянных заборов: глухих из строганных досок	100 м <sup>2</sup>	12,5
		Разборка металлических ворот	100 шт.	0,01
		Очистка периметра от строительного мусора	т	75,6
2	Монтаж основного инженерного ограждения из панелей (из металлического прутка) по металлическим столбам с козырьком из АКЛ общей высотой 2,5м	Установка металлических столбов ограждений с бетонированием	шт.	255
		Установка сетчатых панелей по металлическим столбам	100 п.м.	6,25
		Установка дополнительного козырькового инженерного ограждения из спирали АКЛ «Егоза СББ 600»	100 п.м.	6,25
		Установка проволоки в две нити внутри диаметра спирали АКЛ «Егоза СББ 600»	100 п.м.	12,5
3	Монтаж старых металлических конструкций	Установка старых ворот с металлическими столбами	100 шт.	0,01
4	Монтаж металлических конструкций	Установка ворот распашных с металлическими столбами	100 шт.	0,01
		Установка калиток с металлическими столбами	100 шт.	0,01

1. Полный перечень и стоимость общестроительных работ согласно локальному сметному расчету № 008-15-02.

Подраздел 3.3 Требования к разработке, оформлению и составу проекта производства работ (ППР)

Перед допуском персонала организации к выполняемым по договору работам на территории действующих объектов Заказчика разрабатывается и оформляется следующая документация:

- проект производства работ (ППР), с учётом выполнения работ на действующем охраняемом объекте;
- акт-допуск для производства работ на территории объекта Заказчика;
  - наряд-допуск на проведение огневых работ (при необходимости).

Проект производства работ (ППР) с мероприятиями разрабатывается организацией, выполняющие работы по договору, согласовывается с Заказчиком и утверждается в установленном порядке.

Один экземпляр утвержденного ППР передается руководителю подразделения заказчика.

Организация, выполняющая работы, разрабатывающая и утверждающая ППР, предусматривает в нем решения по охране труда в соответствии п. 4.18 СНиП 12-03-2001.

Непосредственный руководитель работ организации, выполняющей работы, знакомит с ППР всех исполнителей под роспись на свободном поле указанного документа или в специальном журнале подрядчика с указанием даты ознакомления.

В процессе производства работ на соответствующих этапах ввода объекта в эксплуатацию должна оформляться указанная ниже документация:

- программа работ;
- план-график работ;
- акт приемки в эксплуатацию;
- акт выполненных работ.

### Подраздел 3.4 Общие требования к выполняемым работам

#### **Ограждения периметра территории**

1. Ограждение должно исключать случайный проход людей (животных), въезд транспорта или затруднять проникновение нарушителей на охраняемую территорию, минуя контрольно-пропускной пункт (КПП). Ограждение не должно иметь лазов, проломов и других повреждений, а также не запираемых дверей, ворот и калиток.

2. Ограждение должно выполняться в виде прямолинейных участков, с минимальным количеством изгибов и поворотов, ограничивающих наблюдение и затрудняющих применение технических средств охраны.

3. Дополнительное ограждение должно устанавливаться для усиления основного ограждения. Верхнее дополнительное ограждение устанавливается на основное ограждение, представляющее собой козырек, выполненный колючей проволокой инженерного средства защиты типа АКЛ «Егоза СББ 600».

#### **Ворота, калитки**

1. Ворота устанавливаются на автомобильном въезде на территорию объекта.

2. Конструкция ворот должна обеспечивать их жесткую фиксацию в закрытом положении.

3. Калитку следует запирать на врезной, накладной замок или на засов с висячим замком. Усиление защиты калиток рекомендуется выполнять аналогично способам усиления дверей и их коробок.

4. Петли для ворот, калиток должны быть прочными и выполнены из стали. Крепление должно осуществляться с помощью сварки.

Организация, выполняющая работы самостоятельно и за свой счёт обеспечивает:

– закупку необходимого для производства работ материалов в соответствии с Локальным сметным расчетом № 008-15-02, а также выполняет своими силами, материалами и оборудованием строительно-монтажные работы по капитальному ремонту периметра НФС п. Горный;

– сохранность оборудования, материалов и другого имущества, стоянки строительной техники, ограждения мест производства работ в период выполнения работ, а также в период устранения недостатков после сдачи работ.

Организация, выполняющая работы на строительной площадке должна обеспечить вывоз мусора, образовавшегося в процессе выполнения работ на специализированный полигон ТБО организации, имеющей Лицензию на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению отходов IV класса опасности.

При выполнении работ руководствоваться:

- СНиП 3.01.01-85 «Организация строительного производства»;
- ПП РФ «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства» от 21.06.2010г № 468;
- Градостроительный кодекс РФ.

#### РАЗДЕЛ 4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Не требуется

#### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Организация, выполняющая работы на строительной площадке должна обеспечить соблюдение требований природоохранного, лесного, земельного и водного законодательства, проведение необходимых противопожарных мероприятий, мероприятий по охране окружающей среды и рациональному использованию территории строительства.

При выполнении работ соблюдать требования в области охраны окружающей среды согласно ФЗ РФ от 10.01.2002 г. № 7 «Об охране окружающей среды», Градостроительному кодексу РФ и СНиП 12-01-2004 «Организация строительства».

Обеспечивать содержание и уборку строительной площадки, вывезти в 15-дневный срок со дня подписания Акта приемки законченного строительством за пределы строительной площадки мусор, образовавшийся в процессе выполнения работ на полигон ТБО.

#### РАЗДЕЛ 6. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Работы должны выполняться в соответствии с Проектом производства работ по Капитальному ремонту периметра НФС п. Горный, Техническим заданием и согласованным с Заказчиком Графиком производства работ.

1) Началом работ является дата подписания Договора на выполнение работ по капитальному ремонту периметра НФС п. Горный.

2) Общий срок выполнения работ – до 10.12.2015 г. Сроки выполнения отдельных этапов работ могут варьироваться при условии соблюдения общего срока выполнения работ.

3) Датой окончания работ по Договору считается дата подписания Акта приемки законченного строительством объекта в эксплуатацию.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Заказчик имеет право осуществлять контроль за ходом, качеством, сроками выполнения работ согласно технического задания и договора.

Качество выполняемых строительно-монтажных работ должно соответствовать строительным нормам и правилам, распространяющихся на действующие объекты.

**Для выполнения работ в полном объеме, в заданные сроки и с требуемым качеством, организация должна иметь:**

– свидетельство, выданное саморегулируемой организацией (СРО), о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства с допуском к виду работ, а именно:

### **10. Монтаж металлических конструкций**

10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

- наличие и достаточность квалифицированного персонала, в том числе:
  - не менее 1 руководителя работ (производителя работ);
- наличие и достаточность материально-технических ресурсов (машин, подъемных кранов, оборудования, временных и передвижных источников энергии, инструментов, инвентаря и всякого рода оснастки и т.п.), используемых при выполнении работ).

Организация, выполняющая работы на объекте Заказчика несет ответственность за качество ее выполнения.

Контроль качества должен осуществляться в соответствии с п.7 СНИП 3.01.01-85 «Организация строительного производства», ПП РФ «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства» от 21.06.2010 г. № 468, ст. 53 Градостроительного кодекса РФ.

Все конструкции и материалы, применяемые при выполнении работ, должны быть новыми, (не бывшими в эксплуатации), неиспользованными, не иметь дефектов и механических повреждений. Организация, выполняющая работы несёт ответственность за риск случайного уничтожения или повреждения материалов или результата работ, кроме случаев, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

Место выполнения работ находится на территории ЗАТО г. Лесной.

**В соответствии со статьей 3 Закона Российской Федерации от 14.07.1992 г. №3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании» территория закрытого административно-территориального образования г. Лесной является территорией муниципального образования со статусом городского**

округа (ЗАТО) с особым режимом безопасного функционирования организаций и (или) объектов.

Особый режим безопасного функционирования организаций и (или) объектов в закрытом административно-территориальном образовании включает в себя ограничения на въезд и (или) постоянное проживание граждан на его территории, включая установление перечня оснований для отказа во въезде или в постоянном проживании, а также ограничения на право ведения хозяйственной и предпринимательской деятельности.

Согласно «Положения о порядке обеспечения особого режима в закрытом административно-территориальном образовании, на территории которого расположены объекты Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.06.1996 г. № 693 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 03.04.1997 № 385, от 08.08.2003 № 475, от 22.04.2009 № 344, от 30.12.2012 № 1493) разрешение на въезд граждан Российской Федерации выдается руководителем органа местного самоуправления закрытого образования по согласованию с территориальным органом федеральной службы безопасности.

Участнику, признанному по решению конкурсной комиссии победителем запроса предложений или единственному участнику запроса предложений, с которым принято решение заключить договор, для заключения договора и выполнения работ, являющихся предметом настоящего запроса предложений, оформляется въезд в ЗАТО г. Лесной при условии принятия положительного решения органом местного самоуправления, с согласованием с органом федеральной службы безопасности о допуске таких лиц.

Разрешение на въезд в ЗАТО г. Лесной распространяется на всех лиц, задействованных в рамках заключаемого Договора, являющегося предметом настоящего конкурса.

Срок, необходимый для оформления въезда участника конкурса на территорию ЗАТО ориентировочно составляет 60 календарных дней.

Заказчик/организатор конкурса не гарантирует и не несет ответственности за выдачу разрешения или отказа на въезд на территорию ЗАТО г. Лесной.

Организации, с которой принято решение заключить договор, **после оформления разрешение на въезд в ЗАТО г. Лесной**, необходимо за 5 дней до планируемой даты начала выполнения работ/приезда специалистов уведомить Заказчика об автотранспорте и физических лицах, на которых необходимо оформить въезд, и предоставить Заказчику необходимую информацию для оформления их въезда в город и на территорию объекта Заказчика в соответствии с действующими режимными требованиями (наличие гражданства РФ, копии паспортов, наличие/отсутствие судимости, наличие/отсутствие оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну и др.).

При невыполнении настоящего условия или несоответствии физических лиц действующим режимным требованиям, Заказчик не несет ответственности за все возможные неблагоприятные последствия, связанные с этим условием.

Представители организации, выполняющие работы на объекте Заказчика обязаны соблюдать пропускной и внутриобъектовый режимы, действующие на территории объекта Заказчика.

*Представителям строительно-монтажной организации запрещается:*

1. разглашать полученные в ходе работы сведения, касающиеся порядка и организации охраны объекта, способах, вида и режима охраны объекта, разглашать конфиденциальную информацию, использовать ее в интересах «третьих» лиц;
2. разглашать сведения об особенностях объекта, сообщать посторонним лицам какие-либо сведения об обстановке на объекте;
3. осуществлять видео- и аудио запись, фото и кино съёмку на территории или иных помещениях объекта;
4. осуществлять ввоз (вывоз), внос (вынос) ТМЦ, имущества (оборудования) без оформления материального пропуска и ТТН (товарно-транспортной накладной).

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Организация, выполняющая работы должна гарантировать соответствие качества и результата выполненных работ действующим техническим требованиям и нормативам в течение гарантийного срока:

- на выполняемые работы – не менее 36 месяцев с момента сдачи объекта в эксплуатацию и подписания обеими сторонами акта приемки выполненных работ;
- на материалы и оборудование – не менее срока равного гарантийному сроку, предоставляемого изготовителем соответствующих материалов и оборудования, с момента ввода объекта в эксплуатацию.

Исчисление гарантийного срока начинается с момента приёмки Заказчиком всего объёма работ по договору.

Дефекты и неисправности, обнаруженные Заказчиком при проверке, должны быть устранены во время выполнения работ и в период гарантийного обслуживания.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Организация, выполняющая работы на объекте Заказчика, в ходе их выполнения должна обеспечить соблюдение требований по охране труда, нести ответственность за соблюдение всех видов правил и условий безопасности при реконструкции объекта, как в отношении механизмов (всех видов спецтехники, машин, подъемных кранов, приборов, оборудования, временных и передвижных источников тепла и энергии, инструментов, инвентаря и всякого рода оснастки и т.п.), используемых при реконструкции, так и в отношении физических лиц.

**Организация, выполняющая работы на Объекте Заказчика должна:**

- иметь функционирующую систему охраны труда;
- до начала выполнения работ на Объекте комбината со всеми работниками, допускаемых к работам, провести вводной инструктаж в отделе ОТ и ПБ Заказчика специалистом по охране труда с записью в журнале регистрации вводного инструктажа;

– назначить ответственных лиц за безопасное производство работ, прошедших обучение, проверку знаний по безопасности труда. Списки должны быть утверждены руководителем организации, выполняющей работы на Объекте Заказчика, с указанием номера договора;

– оформлять наряд-допуск при необходимости выполнения работ проводимых в местах действия опасных или вредных производственных факторов;

– проводить совместные проверки состояния условий труда и охраны труда на месте выполнения работ комиссией Заказчика и подрядчика.

при проведении совместных проверок контролируется:

- соблюдение требований охраны труда при проведении работ;
- соблюдение требований соглашения по охране труда (приложение к договору);
- выполнение положений, должностных инструкций, инструкций по охране труда и взаимно согласованных процедур и правил на Объекте Заказчика;
- соответствие нормативным актам по охране труда машин, механизмов, оборудования, транспортных средств, технологических процессов, средств коллективной и индивидуальной защиты работников организации, наличие технологической документации по безопасному проведению работ и инструкций по охране труда на рабочих местах;
- наличие допуска к видам работ, а также своевременность проведения обучения и инструктажа по безопасности труда;
- обеспечение и применение работниками организации, выполняющей работы на Объекте Заказчика, средств индивидуальной защиты;
- своевременность проведения необходимых испытаний, технических освидетельствований и правильного применения оборудования, машин и механизмов, инструмента, приспособлений, защитных и предохранительных устройств и средств индивидуальной защиты;
- наличие списков работников и перечня работ, при выполнении которых проводятся предварительные и медицинские осмотры (обследования), с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, оказывающих воздействие на работников.

По результатам проведения совместных проверок оформляется Акт, который направляется Заказчику и в организацию, участвующей в проведении проверки и выполняющей работы на Объекте Заказчика.

По нарушениям, указанным в Акте, руководитель подразделения Заказчика запрашивает у организации, выполняющей работы на Объекте Заказчика разработанный план мероприятий со сроками устранения.

В случае выявления нарушений, угрожающих жизни и здоровью работников Заказчика и организации, выполняющей работы на Объекте Заказчика, руководитель подразделения останавливает работы до устранения нарушений.

- предоставлять информацию о состоянии охраны труда и уровне травматизма, несчастных случаев на производстве и случаев профзаболеваний за последние три года;
- предоставлять документацию по обучению, проверке знаний и аттестации персонала;
- предоставлять документацию по проведению специальной оценке условий труда

**в объеме выполняемых работ:**

- обеспечить выполнение требований безопасности в соответствии с требованиями СНиП 12-04 при производстве работ на Объекте комбината с применением машин, механизмов и оборудования;

Требования по обеспечению производства строительного-монтажных работ согласно действующему законодательству РФ, регламентирующему производство работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе:

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008;
- СП 12-136-2002 Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ;
- ППР-2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»;
- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.
- ГОСТ 23407-78 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства работ»;
- ГОСТ 12.1.046-85 «Нормы освещения строительных площадок»;
- ППБ 05-86 «Правила пожарной безопасности при производстве строительного-монтажных работ».
- 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».
- СТО Ж09.0071-2015 «Стандарт организации. Система стандартов безопасности труда. Организация контроля выполнения требований безопасности при проведении работ подрядными организациями на ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор».

**РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ**

Все работы должны быть выполнены в соответствии с действующими нормативными документами РФ (ГОСТ, СНиП, ПБ, РД, приказы, постановления и пр.)

Организация, выполняющая работы после их окончания в полном объеме производит сдачу-приемку выполненных работ Заказчику.

Приемка выполненных в полном объеме работ осуществляется приемочной комиссией Заказчика с обязательным участием представителя Подрядчика.

В случае отсутствия замечаний по выполненным работам подписывается Акт о приемке выполненных работ, который является основанием для осуществления расчета.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки в десятидневный срок составляется двухсторонний Акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

По окончании работ Подрядчик передает Заказчику следующие документы:

- 1) Акт приёма-передачи объекта в работу;
- 2) График выполнения ремонтных работ;
- 3) Паспорта, сертификаты соответствия на применяемые материалы;
- 4) Журнал производства работ.

### РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Исполнительная документация должна быть передана Заказчику по накладной на бумажном носителе (4 экземпляра) с предоставлением счёт-фактуры и акта выполненных работ.

### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

### РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	СМР	Строительно-монтажные работы
2	ЛСР	Локальный сметный расчёт
3	ТБО	Полигон твердых бытовых отходов
4	ЗАТО	Закрытое административно-территориальное образование (территория муниципального образования со статусом городского округа (ЗАТО) с особым режимом безопасного функционирования организаций и (или) объектов)

### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	ЛСР №008-15-2	5