


УТВЕРЖДЕНО

Главный инженер – 1-ый заместитель  
директора ДВЦ «ДальРАО» - филиала  
ФГУП «РосРАО»

 / В.Б.Панин /  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 года

Техническое задание  
на выполнение работ

«Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилючинск»

Владивосток  
2015

Техническое задание  
на выполнение строительно-монтажных работ  
«Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилочинск»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

    Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов.

    Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах.

    Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ

    Подраздел 2.4 Требования к разработке проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ.

    Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ.

    Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ  
ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПРИМЕНЯЕМЫМ  
ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ.

РАЗДЕЛ 6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР  
И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ  
ГАРАНТИЙ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилючинск ДВЦ «ДальРАО» - филиала ФГУП «РосРАО».

## РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов
Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилючинск ДВЦ «ДальРАО» - филиала ФГУП «РосРАО».
Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах
Капитальный ремонт кровли из наплавляемых рулонных материалов в два слоя.
Подраздел 2.2 Сведения о месте выполнения работ
Камчатский край, ЗАТО г. Вилючинск, ул. Владивостокская, д.10. Въезд на территорию ЗАТО г. Вилючинск ограничивается в соответствии с Законом «О закрытом административно-территориальном образовании» от 14.06.1992 г. № 3297-1.
Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР
Особых требований нет. Разработать ППР до начала производства работ согласно СНиП 3.01.01-85*. Состав ППР указан в подразделе 3.2.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ
Для возможной эксплуатации помещений казармы необходимо выполнить капитальный ремонт кровли. Поставляемые материалы, изделия и конструкции должны соответствовать нормативным документам (ГОСТ, ТУ и т.д.), сертификатам соответствия. На момент выполнения работ должны быть предоставлены Сертификаты в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР)
Состав ППР: - календарный план производства работ; - график поступления на объект строительных конструкций и материалов; - требования по технике безопасности.

## РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Таблица 1. Ведомость объемов работ			
№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Кровля</b>			
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	7,296
2	Разборка выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	7,296
3	Разборка мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,768
4	Комплекс работ по устройству кровель из наплавляемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в два слоя	100 м2 кровли	7,296
<b>Раздел 2. Прочие работы</b>			
5	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,1

6	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 10 км I класс груза	1 т груза	1,1
---	---	-----------	-----

#### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

Подрядчик обязан направить Заказчику копии технических паспортов и сертификатов на применяемые материалы до передачи их в работу и/или оборудование до его монтажа. Расчет потребности материалов - согласно локальному сметному расчету.

Сведения о наличии местных материалах в г. Вилочинске: щебень, 5-10 мм, асфальтобетон - доставка из карьера г. Елизово, расстояние 35 км; щебень, 20-40 мм, скала, песок, бетон, ЖБИ, труба, арматура - доставка из г. Петропавловска-Камчатского, расстояние 70 км.

Таблица 2. Ведомость материалов

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во
1	3	4	5
1	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием: 3x58,5 мм	т	0,00803
2	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,3064
3	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки: АМ-0,5	кг	15,32
4	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	
5	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	
6	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения: от 30 до 50 мм2	кг	2,918
7	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0,912
8	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,00978
9	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,3283
10	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,9996
11	Изопласт: К ЭКП-4,5	м2	831,7
12	Изопласт: П ЭПП-4,0	м2	1197
13	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	337,1
14	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	7,296

#### РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Заказчик предоставит необходимую информацию подрядчику после подписания договора.

Таблица 3. Перечень проектной и рабочей документации (чертежи, сметы, спецификации оборудования, изделий и материалов)

№ п/п	Обозначение	№ инвентарный	Наименование	Кол-во листов
1	ЛСР - Локальный сметный расчет № 1 (локальная смета)		Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилочинск.	3

#### РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 8. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Начало работ: с момента подписания договора обеими сторонами; окончание выполнения работ: 15 августа 2015 года.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Подрядчик обязан выполнить все работы качественно, в объеме и сроки, предусмотренные в настоящем договоре и приложениях к нему.

Подрядчик обязан соблюдать требования охраны труда и промышленной безопасности в соответствии с действующим законодательством РФ.

Поставляемые материалы, изделия и конструкции должны соответствовать нормативным документам (ГОСТ, ТУ и т.д.), сертификатам соответствия. На момент выполнения работ должны быть предоставлены Сертификаты в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

Въезд на территорию ЗАТО г. Вилочинск ограничивается в соответствии с Законом «О закрытом административно-территориальном образовании» от 14.06.1992 г. № 3297-1.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантия качества на выполненные работы составляет 36 месяцев со дня подписания акта о приемке выполненных работ.

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

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;
- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года;
- 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 12.1.046-85 «Нормы освещения строительных площадок»;
- СНиП 3.02.01-87. Земляные сооружения, основания и фундаменты;
- ПИБ 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».

За необеспечение безопасных условий труда, правил охраны труда, повторяющиеся нарушения и допущенные несчастные случаи на Подрядчика налагается штраф в размере 100 МРОТ за каждое допущенное нарушение.

### РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

Подрядчик выполняет работу в полном объеме и установленные сроки. Подрядчик оформляет Акт о приемке выполненных работ (форма КС-2), справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

Подрядчик ведет, а по завершении работ передает Заказчику исполнительную документацию, состав и объем отчетной документации, в том числе исполнительной документации в соответствии с РД-11-02-2006. Сметная документация предоставляется Заказчику в формате отраслевого программного комплекса «Гранд Смета» и в формате MS Excel с сохранением всех функциональных взаимосвязей.

### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Требования к формату (состав, язык, форма, вид, носитель, количество, программный продукт для чтения и обработки информации, канал получения и т.д.) представления документации в соответствии с разделом 13.

### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

### РАЗДЕЛ 16. ЦЕЛЬ ЗАКУПКИ

Для обеспечения санитарной обработки людей при выполнении работ в отделении Вилючинск необходимо выполнить капитальный ремонт наружных сетей хоз-бытовой канализации здания 21 (пост радиационного контроля) и устройство спецканализации.

### РАЗДЕЛ 17. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Перед началом работ Подрядчик обеспечивает допуск людей и техники, необходимой для выполнения работ, на территорию ЗАТО г. Вилючинск в соответствии со статьей 18 «Положения о порядке обеспечения режима в закрытом административно-территориальном образовании» № 693 от 11.07.1996 г.

Участник процедуры закупки должен обладать необходимыми лицензиями или свидетельствами о допуске на поставку товаров, производство работ и оказание услуг, подлежащих лицензированию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и являющихся предметом заключаемого договора, в том числе:

- наличие Свидетельства СРО, выданного соответствующей саморегулируемой организацией (Постановление Правительства РФ от 24.03.2011 г. № 207) на допуск к работам по перечню в редакции Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 г. № 294, раздел 3: п.2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений;
- п.3.1. Механизированная разработка грунта;
- п.3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками.

Персонал Подрядчика должен иметь гражданство Российской Федерации.

### РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ЛСР	Локальный сметный расчет (локальная смета)

### РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Кол-во страниц
1.	Схема. Капитальный ремонт кровли здания казарма в отделении Вилючинск.	1

 / *Легко # 1*