

## **УТВЕРЖДАЮ**

Директор филиала ТЭЦ-6  
ООО «Байкальская  
энергетическая компания»

\_\_\_\_\_ С.И. Коноплев  
\_\_\_\_\_ 2023 г.

### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по восстановлению разрушенного благоустройства (твердое покрытие и озеленение) после устранения повреждений на тепловых сетях РТС-2 в Падунском и Правобережном районах г. Братска на филиале ТЭЦ-6 ТИиТС**

#### **1. Основания для выполнения работ:**

1.1. Заявка Заказчика.

#### **2. Цель выполнения работ:**

2.1. Восстановление разрушенного благоустройства (твердое покрытие и озеленение) после устранения повреждений на тепловых сетях РТС-2.

#### **3. Объекты выполняемых работ:**

3.1. Участки тепловых сетей после устранения дефектов Падунского, Правобережного районов г. Братска.

#### **4. Перечень, состав и объем работ:**

4.1. Перечень работ определен в Приложении № 1 к Техническому заданию;

4.2. Указанный перечень работ не является исчерпывающим и может быть дополнен по требованию Заказчика при направлении Заявки;

4.3. Конкретный перечень, объем и сроки работ указываются в Заявке.

#### **5. Результаты выполнения работ:**

5.1. Акт выполненных работ по форме № КС-2, акты скрытых работ, паспорта, сертификаты на применяемый материал.

#### **6. Особые требования:**

6.1. Опыт выполнения подобных работ;

6.2. Наличие полного парка собственных или арендуемых машино-механизмов, позволяющих выполнять работы в пределах города: малыми картами, устройство тротуаров и дорожек, работы в условиях стесненности, дороги с интенсивным движением;

6.3. Обеспечить наличие сигнальных ограждений мест проведения работ;

6.4. Обеспечение материалом – Подрядчик;

6.5. Вывоз строительного мусора осуществляется силами Подрядчика на полигоны отходов, указанные Заказчиком по талонам Заказчика.

#### **7. Срок выполнения работ:**

Начало: с даты заключения договора

Окончание: 29.12.2023 г.

8. **Гарантия на выполненные работы:** Подрядчик гарантирует возможность эксплуатации результата выполненных работ в течение гарантийного срока, составляющего **36 (тридцать шесть) месяцев** с даты подписания сторонами Акта о приемке выполненных работ

#### **9. Стоимость работ:**

9.1. Цена работ определяется путем составления локальных ресурсных смет, выполняемых Подрядчиком на основании письменных заявок Заказчика с соблюдением требований ценообразования ООО «Байкальская энергетическая компания»:

– Текущая стоимость определяется с учетом требований методики применения сметных норм и методики применения сметных цен строительных ресурсов, в редакции актуальной на момент выполнения расчета.

– Часовая заработная плата принимается в региональном уровне оплаты труда рабочих-строителей в зависимости от разряда работ в текущем периоде на момент определения стоимости, по данным информационного бюллетеня «Индексы цен в строительстве».

– Цены на эксплуатацию машин и механизмов, на материалы, изделия и конструкции рассчитывают в текущем уровне цен по сборнику сметных цен с применением индексов-дефляторов, рассчитанных и утвержденных в ООО «Байкальская энергетическая компания» на момент составления смет. В случае отсутствия материалов, изделий и

конструкций в информационном бюллетене «Индексы цен в строительстве», определяются по прайс-листам, с согласованием их с Заказчиком.

– Локальные ресурсные сметные расчеты составляются по сборникам ГЭСН, ГЭСНр в редакции актуальной на момент выполнения расчета. При отсутствии необходимых расценок по согласованным с заказчиком калькуляциям. *К общей стоимости работ применяется понижающий коэффициент (определяется по результатам выбора Подрядчика).*

Начальник РТС-2

А.А. Востриков

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор филиала ТЭЦ-6

ООО "Байкальская энергетическая  
компания"

С.И. Коноплев

2023 г.

**Перечень работ  
на выполнение работ по восстановлению разрушенного благоустройства (твердое покрытие и озеленение) после устранения повреждений на тепловых сетях РТС-2 в Падунском и Правобережном районах г. Братска на филиале ТЭЦ-6 ТИИТС**

Стоимость за ед. изм., в уровне цен 3 кв. 2023 г. (справочно), без учета НДС

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость 1 ед.изм. руб., без НДС
1	2	3	4	6	8
<b>Восстановление разрушенного благоустройства (твердое покрытие и озеленение) после устранения повреждений на тепловых сетях РТС-2</b>					
Земляные работы, выполняемые механизированным способом					
1	ГЭСН01-01-022-08 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2	м3	1	55
2	ГЭСН01-01-022-21 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 3	м3	1	94
3	ГЭСН01-01-030-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	м3	1	19
Земляные работы, выполняемые ручным способом					
4	ГЭСН01-02-057-03 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	м3	1	995
5	ГЭСН47-01-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Планировка участка: вручную	м2	1	41
Демонтажные работы					
6	ГЭСНр68-12-4 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	м3	1	1133
7	ГЭСНр68-14-1 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	1	412
8	ГЭСНр68-20-1 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	100 м2	1	73
9	ГЭСН27-06-001-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Демонтаж дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: свыше 10,5 м2	м3	1	1497

1	2	3	4	6	8
10	ЭСНр_кн4_71-02-004-3	Резка асфальтобетонного покрытия глубиной: до 7 см	м	1	22
11	ЭСНр_кн4_71-02-004-4	Резка асфальтобетонного покрытия глубиной: на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 71-02-004-3	м	1	8
Устройство подстилающих слоев					
12	ГЭСН27-04-001-04 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	1	720
13	прайс Братский ф-л "ДСИО"	Щебень фр. 5-20 мм	м3	1,26	1460
14	ГЭСН27-04-001-04 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из(щебня) ЩПС	м3	1	720
15	прайс Братский ф-л "ДСИО"	Щебеночно-песчаная смесь (ЩПС 0-40)	м3	1,12	2124
16	ГЭСН27-04-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	м3	1	494
17	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	1,1 0,01*110	416
Устройство дорожных и тротуарных покрытий					
18	ГЭСН27-06-001-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: свыше 10,5 м2	м3	1	2262
19	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М350	м3	0,0042	27
20	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Раствор М200	м3	0,0072	47
21	ООО"КБЖБ" п.143 от 03.04.2023	Плита дорожного покрытия ПДН-АУ 2000*6000*140	шт	0,595	21540
22	ГЭСН27-06-002-17 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см (12 см)	м2	1	251
23	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,204	1096
24	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,04	15
25	ГЭСН27-06-002-18 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 27-06-002-17	м2	1	3
26	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,0102	55
27	ГЭСН27-06-017-03 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство оснований городских проездов из жесткого (малоцементного) укатываемого бетона толщиной 16 см	м2	1	218
28	ГЭСН27-06-017-04 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	При изменении толщины слоя на каждый 1,0 см добавлять (уменьшать) к норме 27-06-017-03	1000 м2	1	3

1	2	3	4	6	8
29	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,2061	1107
30	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,04	15
31	ГЭСН27-06-026-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Розлив вяжущих материалов	т	1	28910
32	ГЭСН27-06-029-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	м2	1	89
33	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0966	701
34	ГЭСН27-06-030-01 <i>Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №320/пр</i>	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к норме 27-06-029- 01	м2	1	1
35	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0121	88
36	ГЭСН27-06-031-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	м2	1	54
37	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0966	701
38	ГЭСН27-06-032-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i>	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-031- 01	м2	1	
39	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0121	88
40	ГЭСН27-07-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 14.10.2021 №745/пр</i>	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	м2	1	87
41	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,005	2
42	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0714	518
43	ГЭСН27-07-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 14.10.2021 №745/пр</i>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01	м2	1	11
44	прайс АБЗ п.Кузнецовка	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип "Б", марка П	т	0,0121	88
45	ГЭСН27-07-003-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	м2	1	196
46	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,0005	
47	ООО"КБЖБ" п.183 от 03.04.2023	Плита тротуарная П1-1-10 (0,49*0,49)	шт	4,17	3276

1	2	3	4	6	8
48	ГЭСН27-07-003-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	м2	1	196
49	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,0005	
50	ООО"КБЖБ" п.181 от 03.04.2023	Плита тротуарная П-100Ш МР3200(770х980х80)	шт	1,33	2596
51	ГЭСН27-07-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	м2	1	534
52	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Песок для строительных работ природный	м3	0,005	2
53	ООО"КБЖБ" п.181 от 03.04.2023	Плита тротуарная П-100Ш МР3200(770х980х80)	шт	1,33	2596
Устройство бортовых камней					
54	ГЭСН27-02-010-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 300*30*15	м	1	339
55	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Раствор М100	м3	0,0006	3
56	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,059	317
57	ООО"КБЖБ" п.176 от 03.04.2023	Камни бортовые 300*30*15	м	1	3699
58	ГЭСН27-02-010-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 100*30*15	м	1	339
59	ООО"КБЖБ" п.176 от 03.04.2023	Камни бортовые 100*30*15	м	1	967
60	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,059	317
61	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Раствор М100	м3	0,0006	3
62	ГЭСН27-02-010-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 100*20*8	м	1	339
63	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Камни бортовые 100*20*80	м	1	397
64	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Раствор М100	м3	0,0002	1
65	ООО"КБЖБ от 03.04.2023	Бетон М200	м3	0,0508	273
Озеленение					
66	ГЭСН47-01-001-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Очистка участка от мусора	м2	1	14
67	ГЭСН47-01-046-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	м2	1	149
68	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	0,15	155
69	ГЭСН47-01-046-05 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/нр</i>	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 47-01- 046-01 по 47-01-046-04	м2	1	20

1	2	3	4	6	8
70	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	0,05	52
71	ГЭСН47-01-046-06 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	м2	1	86
72	16.2.02.07-0161 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Семена газонных трав (смесь)	кг	0,02	8
Погрузо-разгрузочные работы					
73	ФССЦпг-01-01-01-043 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	1	47
74	ФССЦпг-01-01-01-039 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	1	57
75	ФССЦпг-01-01-01-045 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика)	1 т груза	1	259
76	ФССЦпг-01-01-02-003 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	1	155
Перевозка грузов автотранспортом					
77	ФССЦпг-03-21-01-001 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 1 км	1 т груза	1	44
78	ФССЦпг-03-33-01-001 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Перевозка бетонных смесей и строительных растворов, готовых к употреблению, автобетоносмесителем 6 м3: I класс груза до 1 км	1 т груза	1	45

Стоимость работ формируется по сметно-нормативной базе ГЭСН, в соответствии с действующей методикой № 421/пр, при необходимости начисляются коэффициенты из технической части (доплаты за производство работ в стесненных условиях определяются на основании утвержденных Заказчиком ведомостей объемов работ)

Сметная стоимость в уровне цен 3 кв. 2023 года корректируется на рекомендуемый прогнозный индекс-дефлятор (к стоимости материалов и механизмов) на момент окончания выполнения работ

Стоимость материалов, изделий и конструкций в текущих ценах определяется согласно п.9 Технического задания

Указанный перечень работ не является исчерпывающим и может быть дополнен или изменен.

Конкретный перечень и объем работ определяется по факту выполнения работ.

Начальник ОПР ЦОР-ТИ

Н.М. Шадрина

Инженер ОПР ЦОР-ТИ

Г.Г. Бабенко