

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейск-электросеть»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на ремонт ТП (ЗТП), РП

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»

2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв.номер:  
ЗТП-145 инв. № 770

3. Адрес расположения объекта (город, улица):  
г.Ейск

ул.Армавирская/ул.Ясенская

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):

техническое состояние объекта

5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-145 А = 9,47 м В = 4,8 м Н = 5,2 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	1,055
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	56
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	67
	Устройство паро-гидроизоляции (кровли)	м2	67
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	67
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	6,1
	Устройство подвесного желоба (кровли)	м/п	5
	Устройство водосточных труб (кровли)	м/п	12
	<b>Внутренние работы</b>		
	Разборка (пола) из бетона	м2	24
	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	24
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	24
	<b>Наружные работы</b>		
Разборка (отмостки) из асфальта	м2	36	
Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	36	
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	0,9	

8. Особые условия: \_\_\_\_\_


9. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01

Представители филиала

Главный инженер  Д.Г. Фисенко

Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко

Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА

Начальник УЭ  В. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер  А.В. Самошин

ЗТП-145

СОГЛАСОВАНО:  
Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейск-электросети»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на ремонт ТП (ЗТП), РП.

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»
2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв.номер:  
ЗТП-138 инв. № 469
3. Адрес расположения объекта (город, улица):  
г.Ейск пер.Освободовский
4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):  
техническое состояние объекта
5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023
6. Требования к подрядчику:
  - работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
  - наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
  - наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-138 А = 6 м В = 4,62 м Н = 3,8 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,64
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	33,7
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	36
	Устройство паро-гидроизоляции (кровли)	м2	36
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	36
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	10,73
	Устройство подвесного желоба (кровли)	м/п	5
	Устройство водосточной системы (кровли)	м/п	8
	<b>Внутренние работы</b>		
	Разборка (пола) из бетона	м2	15
	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	15
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	15
	<b>Наружные работы</b>		
	Разборка (отмостки) из асфальта	м2	3
Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	3	
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	0,4	

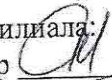

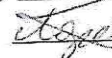

8. Особые условия:

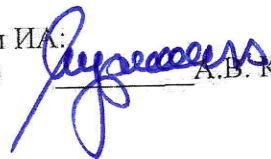


9. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев

**10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:**

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

**11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01**

Представители филиала:  
Главный инженер  Д.Г. Фисенко      Главный бухгалтер  И.В. Свириденко  
Начальник СЭ  А.А. Горбаченко      Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:  
Начальник УЭ  А.В. Куркаев      Начальник ЭТО  А.А. Деремьян  
Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин

ЗТП-138

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейск-электросеть»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
« » 2023 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт ТП (ЗТП), РП.

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»  
2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв.номер:  
**ЗТП-89 инв. № 956**

3. Адрес расположения объекта (город, улица):  
**г.Ейск Н.Садовая-К.Либкнехта**

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):  
**техническое состояние объекта**

5. Сроки выполнения (квартал, год): **2023**

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-89 А = 7,83 м В = 6,06 м Н = 5,2 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,8325
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	44
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	52
	Устройство паро-гидроизоляции	м2	52
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	52
	Дополнительные элементы (кровли) металл черепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием (конек 0,6мх10,15м)	м2	3
	Устройство каркаса фронтонов (кровли)	м3	0,4
	Устройство фронтонов (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	4,2
	Устройство подвесного желоба (кровли)	м/п	7
	Устройство водосточных труб (кровли)	м/п	10
	<b>Внутренние работы</b>		
	Устройство штукатурки (стен) сухими смесями	м2	30
Устройство штукатурки (откосов) сухими смесями	м2	6,1	
Устройство окраски (стен) водоземulsionным составом	м2	64	
Устройство окраски (потолков) водоземulsionным составом	м2	30	
Разборка (пола) из бетона	м2	24	

Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	24
Устройство окраски (пола) износостойкой краски	м2	24
<b>Наружные работы</b>		
Разборка (отмостки) из асфальта	м2	4,9
Устройство (пола) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	4,9
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	1,3



**8. Особые условия:**

**9. Требования к гарантийному сроку:** гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

**10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:**

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

**11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01**

Представители филиала:  
 Главный инженер  Д.Г. Фисенко  
 Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко  
 Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:  
 Начальник УЭ  В. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин

ЗТП-89

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала

АО «НЭСК-электросети»

«Ейск-электросеть»



К.М. Дзгосв

2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-

технический директор

АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин

2023 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт ТП (ЗТП), РП.

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»

2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер:  
ЗТП-6 инв. № 768

3. Адрес расположения объекта (город, улица):

г.Ейск ул. Таманская/ул. Калинина

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):

техническое состояние объекта

5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы;

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-6 А = 9,92 м В = 4,8 м Н = 4 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	1,53
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	55
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	81
	Устройство гидро/пароизоляции (кровли)	м2	55
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	55
	Дополнительные элементы профнастила (кровли) коньковый элемент, разжелобки.	м2	4,09
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	6,12
	Устройство желобов подвесных (кровли)	м/п	10
	Устройство водосточных труб (кровли)	м/п	8
	<b>Наружные работы</b>		
	Вывоз строительных плит	т	1,5
	Разборка асфальтобетонных покрытий (отмостки)	м2	5,2
	Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армирование по периметру ТП	м2	22
	<b>Внутренние работы</b>		
	Устройство штукатурки (потолков) сухими смесями	м2	28
Устройство окраски (потолков) водоэмульсионным составом	м2	45	
Устройство штукатурки (откосов) сухими смесями	м2	6,1	
Устройство окраски (откосов) водоэмульсионным составом	м2	6,1	

Устройство окраски (стен) водоэмульсионным составом	м2	160
Окраска (металлических поверхностей) краской грунт эмаль 3 в 1	м2	21,6
Монтаж металлоконструкций	т	1,26
Разборка (пола) из бетона	м2	10
Устройство стяжки(пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	10
Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	10
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	2,7

**8. Особые условия:**

**9. Требования к гарантийному сроку:** гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

**10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:**

- аванс не предусмотрен;

- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

**11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01**

Представители филиала:

Главный инженер  Д.Г. Фисенко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко

Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:

Начальник УЭ  А.А. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин

ЗТП-6



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейск-электросеть»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на ремонт ТП (ЗТП), РП.

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»

2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер:  
ЗТП-90 инв. № 957

3. Адрес расположения объекта (город, улица):

г.Ейск Железнодорожная-Одесская

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):

техническое состояние объекта

5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-90 А = 7 м В = 6 м Н = 4,5 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,75
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	41
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	46
	Устройство паро-гидроизоляции (кровли)	м2	46
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	46
	Дополнительные элементы металл черепичной (кровли) коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием конек 0,6мх10,15м	м2	3
	Устройство каркаса фронтонов (кровли)	м3	0,4
	Устройство фронтонов (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	4,2
	Устройство подвесных желобов (кровли)	м/п	7
	Устройство водосточной системы (кровли)	м/п	7
	<b>Внутренние работы</b>		
	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	25
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	25
<b>Наружные работы</b>			
Разборка (отмостки) из асфальта	м2	4,5	
Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	4,5	
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	0,4	

8. Особые условия:

9. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчетом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01

Представители филиала:

Главный инженер  Д.Г. Фисенко

Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко

Начальник ПТО  М.Д. Складенко

Представители ИА

Начальник УЭ  А.А. Деремьян

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин

ЗТП-90

СОГЛАСОВАНО:  
 Директор филиала  
 АО «НЭСК-электросети»  
 «Ейск-электросеть»



Ж.М. Дзгоев  
 2023г.

УТВЕРЖДАЮ:  
 Главный инженер-  
 технический директор  
 АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
 2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
 на ремонт ТП (ЗТП), РП

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»
2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер:  
 ЗТП-47 инв. № 942
3. Адрес расположения объекта (город, улица):  
 г. Ейск ул. Московская/ул.Ясеневая
4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):  
 техническое состояние объекта
5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023
6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

**7. Перечень и объем работ:**

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-47 А = 4,9 м В = 3,85 м Н = 7,3 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,54
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	48
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	29
	Устройство паро-гидроизоляция (кровли)	м2	29
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	29
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	6,6
	Устройство подвесного желоба (кровли)	м/п	4
	Устройство водосточных труб (кровли)	м/п	14
	<b>Внутренние работы</b>		
	Устройство штукатурки (потолков) сухими смесями	м2	2
	Устройство штукатурки (откосов) сухими смесями	м2	1,2
	Устройство штукатурки (стен) сухими смесями	м2	3
	Устройство окраски (стен) вододисперсионными составами поверхностей	м2	100
	Устройство окраски (потолков) вододисперсионными составами поверхностей	м2	31
	Разборка (пола) из бетона	м2	24
	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	24
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	24
	<b>Наружные работы</b>		
Разборка (отмостки) из асфальта	м2	9	
Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см	м2	9	

	шириной 1000 мм с армированием		
	Вывоз строительного мусора (30 км)	т	1,1

**8. Особые условия:** \_\_\_\_\_

**9. Требования к гарантийному сроку:** гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

**10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:**

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

**11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01**

Представители филиала:

Главный инженер  Д.Г. Фисенко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко

Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:

Начальник УЭ  В. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер  А.В. Самошин

ЗТП-47

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейскэлектросеть»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еннин  
2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на ремонт ТП (ЗТП), РП.

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»
2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер:  
**ЗТП-27 инв. № 929**

3. Адрес расположения объекта (город, улица):  
**г.Ейск**

**ул.Коммунистическая/ул.Плеханова**

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):  
**техническое состояние объекта**

5. Сроки выполнения (квартал, год): **2023**

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы.

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-27 А = 4,55 м В = 3,85 м Н = 7 м	<b>Кровля</b>		
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,47
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	23,84
	Устройство обрешеточной системы (кровли)	м2	24,33
	Устройство паро-гидроизоляции (кровли)	м2	24,33
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	24,33
	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м2	4
	Устройство подвесных желобов (кровли)	м/п	4
	Устройство водосточной системы (кровли)	м/п	9
	<b>Внутренние работы</b>		
	Ремонт штукатурки (потолков) сухими смесями	м2	11,47
	Ремонт штукатурки (откосов) сухими смесями	м2	6,3
	Ремонт штукатурки (стен) сухими смесями	м2	22
	Устройство окраски (стен) водоэмульсионными составами	м2	100
	Устройство окраски (потолков) водоэмульсионными составами	м2	32
Устройство окраски (металлических поверхностей) краской грунт эмаль 3 в 1 м	м2	23	
Разборка (пола) из бетона	м2	24,35	

	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм с армированием	м2	24,35
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	24,35
<b>Наружные работы</b>			
	Разборка (отмостки) из асфальта	м2	10
	Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	10
	Вывоз строительного мусора (30 км)	т	1,4

**8. Особые условия:**

**9. Требования к гарантийному сроку:** гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

**10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:**

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

**11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01**

Представители филиала:

Главный инженер  Д.Г. Фисенко

Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко

Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:

Начальник УЭ  В. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин

ЗТП-27

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала  
АО «НЭСК-электросети»  
«Ейск-электросеть»



К.М. Дзгоев  
2023г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-  
технический директор  
АО «НЭСК-электросети»



С.Ю. Еншин  
2023 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт ТП (ЗТП), РЦ: 7230801.021

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»

2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер:  
ЗТП-1 инв. № 759

3. Адрес расположения объекта (город, улица):

г.Ейск пер.Азовский/ул.Лепина

4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):

техническое состояние объекта

5. Сроки выполнения (квартал, год): 2023

6. Требования к подрядчику:

- работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
- наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
- наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы;

7. Перечень и объем работ:

Наименование объекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Ремонт ЗТП-1 А = 16,75 м В = 5,08 м Н = 5,45 м	<b>Внутренние работы</b>		
	Устройство окраски (потолков) водоземлюсионным составом	м2	76
	Устройство окраски (стен) водоземлюсионным составом	м2	250
	Разборка (пола) из бетона	м2	63
	Устройство (пола) из бетона толщиной 30 мм	м2	63
	Устройство окраски (пола) износостойкой краской	м2	63
	<b>Наружные работы</b>		
	Разборка асфальтобетонных покрытий (отмостки)	м2	5,2
	Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм с армированием	м2	5,2
	Вывоз строительного мусора (30 км)	т	0,5



8. Особые условия:

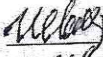
9. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.

10. Форма, сроки и порядок оплаты работ:

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 7-ти (семи) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01

Представители филиала:  
Главный инженер  Д.Г. Фисенко  
Начальник СЭ  А.А. Горбаченко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко  
Начальник ПТО  М.Д. Скляренко

Представители ИА:  
Начальник УЭ  А.В. Куркаев

Начальник ЭТО  А.А. Деремьян

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин  
ЗТП-1