

/А.В. Пригоряну/

2024 г.

Д. Б. Рыков/

2024 г.

План мероприятий по подготовке к ОЗП 2024-2025 годов по Тигильскому району Камчатского края АО "Корякэнерго"  
(отчитывающаяся организация)

ТАБЛИЦА 1

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Объемы работ. ( протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполнения работ, тыс. руб.*							
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт				Текущий ремонт		
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.
с. Усть-Хайрюзово														
<b>I. Теплоснабжение</b>														
Котельная №1(ЖКО)	ед.	4	Техническое обслуживание и текущий ремонт котельного оборудования для подготовки к ОЗП	Металлопрокат	тн	0,01	320,0							
				Электроды	тн	0,003								
				Метизы	тн	0,004								
				Запорная арматура	шт	4								
				Манометры	шт	4								
Термометры	шт	4	16	40										
Ветошь	шт	4												
межфланцевые уплотнения	кг	3												
шнур асбестовый	шт	4												
ед.	1,0	Сетевой насос СН1	подшипники	шт	1	50,0	0,0						50,0	50,0
ветошь	кг	0.1												
набивка КГФ	кг	1												
литол	кг	0.01												
ед.	1,0	Сетевой насос СН2	подшипники	шт	1	50,0	0,0						50,0	50,0
ветошь	кг	0.1												
набивка КГФ	кг	1												
литол	кг	0.01												
ед.	1,0	Сетевой насос СН3	подшипники	шт	1	50,0	0,0						50,0	50,0
ветошь	кг	0.1												
набивка КГФ	кг	1												
литол	кг	0.01												

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Объемы работ. (протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполнения работ, тыс. руб.										
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт				Текущий ремонт					
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.			
	ед	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт коллекторов котельной	краска	кг	20	20,0	0,0							20,0	20,0	
				кисти	шт	4											
				валики	шт	4											
				запорная арматура	шт	6											
				метизы	кг	1											
Котельная №2(больница)	ед.	3	Техническое обслуживание и текущий ремонт котельного оборудования для подготовки к ОЗП	Металлопрокат	тн	0,01	320,0								320,0	320,0	
					Электроды	тн											0,003
					Метизы	тн											0,004
					Запорная арматура	шт											4
					Манометры	шт											4
					Термометры	шт											4
					Ветошь	кг											4
				межфланцевые уплотнения	кг	3											
				шнур асбестовый	шт	16	40										
	ед	1,0	Сетевой насос СН1	подшипники	шт	1	50,0	0,0							50,0	50,0	
				ветошь	кг	0.1											
				набивка КГФ	кг	1											
				литол	кг	0.01											
	ед	1,0	Сетевой насос СН2	подшипники	шт	1	50,0	0,0							50,0	50,0	
				ветошь	кг	0.1											
				набивка КГФ	кг	1											
				литол	кг	0.01											
	ед	1,0	Сетевой насос СН3	подшипники	шт	1	50,0	0,0							50,0	50,0	
				ветошь	кг	0.1											
				набивка КГФ	кг	1											
				литол	кг	0.01											
	ед	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт коллекторов котельной	краска	кг	20	20,0	0,0							20,0	20,0	
				кисти	шт	4											
				валики	шт	4											
				запорная арматура	шт	6											
				метизы	кг	1											

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Объемы работ. (протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполнения работ, тыс. руб.																													
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт			Текущий ремонт																									
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.																						
Котельная школьная	ед.	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт основного и вспомогательного оборудования для подготовки к ОЗП	Фасонные части	шт	4	150					150		150																						
				Металлопрокат	тн	0,05									Тепловая изоляция	мЗ	0,2	Электроды	тн	0,006	Метизы	тн	0,004	Запорная арматура	шт	4	Запасные части к горелкам	шт	20							
Котельная №5(Колхоз)	ед.	3	Техническое обслуживание и текущий ремонт основного и вспомогательного оборудования для подготовки к ОЗП	Металлопрокат	тн	0,01	320						320		320																					
				Электроды	тн	0,003										Метизы	тн	0,004	Запорная арматура	шт	4	Манометры	шт	4	Термометры	шт	4	Ветошь	кг	3	межфланцевые уплотнения	шт	16	шнур асбестовый	кг	40
				подшипники	шт	1										торцевое уплотнение	шт	1	литол	кг	0,01	50,0	0,0			50,0		50,0								
				подшипники	шт	1										ветошь	кг	0,1	набивка КГФ	кг	1	литол	кг	0,01	50,0	0,0			50,0		50,0					
Котельная №5(Колхоз)	ед.	1,0	Сетевой насос СН1	подшипники	шт	1	50,0					50,0		50,0																						
				ветошь	кг	0,1									торцевое уплотнение	шт	1	литол	кг	0,01																
Котельная №5(Колхоз)	ед.	1,0	Сетевой насос СН2	подшипники	шт	1	50,0					50,0		50,0																						
				ветошь	кг	0,1									набивка КГФ	кг	1	литол	кг	0,01																
Котельная №5(Колхоз)	ед.	1,0	Сетевой насос СН3	подшипники	шт	1	50,0					50,0		50,0																						
				ветошь	кг	0,1									набивка КГФ	кг	1	литол	кг	0,01																

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Объемы работ (протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполнения работ, тыс. руб.							
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт				Текущий ремонт		
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.
	ед	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт коллекторов котельной	краска	кг	20	20,0	0,0				20,0		20,0
				кисти	шт	4								
				валики	шт	4								
				запорная арматура	шт	6								
				метизы	кг	1								
Проведение испытаний и измерений в котельных			измерение параметров цепи "фаза-нуль" и аппаратов защиты измерение параметров изоляции кабель-трасс и электромашин измерение параметров заземляющих устройств измерение параметров цепи ЗУ				50					50		50
Тепловые сети	км	6,65	Гидравлические испытания тепловых сетей с последующим устранением выявленных дефектов				850					850		850
<b>Итого (Теплоснабжение):</b>							<b>2520,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2520,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2520,0</b>
<b>2. Электроэнергетика</b>														
ДЭС-5	ед.	1	Техническое обслуживание дизель-генераторных установок для подготовки к ОЗП	Фильтр топливный	шт	6	600,0					600		600,0
				Фильтр масляный	шт	6								
				Фильтр воздушный	шт	4								
				Масло моторное дизельное	л	209								
Сети электроснабжения	км	24,674	Техническое обслуживание для подготовки к ОЗП				50,0					50		50,0
Проведение испытаний и измерений в здании ДЭС и производственных зданий			измерение параметров цепи "фаза-нуль" и аппаратов защиты измерение параметров изоляции кабель-трасс и электромашин измерение параметров заземляющих устройств измерение параметров цепи ЗУ				50,0					50		50,0
<b>Итого (Электроэнергетика):</b>							<b>700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>700,0</b>
<b>4. Водоснабжение</b>														
Водопроводные сети,	км	11,299	Гидравлические испытания водопроводных сетей с последующим устранением выявленных дефектов				100					100		100
ВНС, водозабор	шт/шт	3,0/1,0	Профилактические и гидравлические работы для подготовки к ОЗП	Металлопрокат	тн	0,03	50					50		50
				Тепловая изоляция	м3	1								
				Электроды	тн	0,01								

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Объемы работ. (протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполнения работ, тыс. руб.							
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт				Текущий ремонт		
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.
<b>Итого (Волоснабжение):</b>							150	0	0	0	0	150	0	150
<b>Итого с. Усть-Хайрюзово:</b>							3370,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3370,0	0,0	3370,0
<b>с. Хайрюзово</b>														
<b>1. Теплоснабжение</b>														
ДЭС-29	ед.	1	Техническое обслуживание дизель-генераторных установок для подготовки к ОЗП	Фильтр топливный Фильтр масляный Фильтр воздушный Масло моторное дизельное	шт шт шт л	6 6 4 209	300,00	0,00				300,00		300,00
Сети электроснабжения	км	3,250	Техническое обслуживание для подготовки к ОЗП				50,00					50,00		50,00
Проведение испытаний и измерений в котельных и здании ДЭС и производственных зданий			измерение параметров цепи "фаза-нуль" и аппаратов защиты измерение параметров изоляции кабель-трасс и электромашин измерение параметров заземляющих устройств измерение параметров цепи ЗУ				20,0					20		20,0
<b>Итого (Электроснабжение):</b>							370,00	0,00	0,00	0,00	0,00	370,00	0,00	370,00
<b>Итого с. Хайрюзово:</b>							370,00	0,00	0,00	0,00	0,00	370,00	0,00	370,00
<b>с. Ковран</b>														
<b>1. Теплоснабжение</b>														
Котельная №1	ед.	3	Техническое обслуживание и текущий ремонт основного и вспомогательного оборудования для подготовки к ОЗП	Металлопрокат Электроды Метизы Запорная арматура Манометры Термометры Ветошь межфланцевые уплотнения шнур асбестовый	тн тн тн шт шт шт кг шт кг	0,01 0,003 0,004 4 4 4 4 3 16 40	500					500		500
	ед.	1,0	Сетевой насос СН1	подшипники ветошь набивка КГФ литол	шт кг кг кг	1 0.1 1 0.01	50,0	0,0				50,0		50,0
	ед.	1,0	Сетевой насос СН2	подшипники ветошь набивка КГФ литол	шт кг кг кг	1 0.1 1 0.01	50,0	0,0				50,0		50,0
	ед.	1,0	Сетевой насос СН3	подшипники ветошь набивка КГФ литол	шт кг кг кг	1 0.1 1 0.01	50,0	0,0				50,0		50,0
	ед.	1,0	Питательный насос ПН1	подшипники ветошь набивка КГФ литол	шт кг кг кг	1 0.1 1 0.01	50,0	0,0				50,0		50,0

Наименование объектов (с разбивкой по участкам, объектам)	Ед. изм.	Длина работ (протяж. сетей* и т.д. по видам работ)	Наименование работ	Необходимые материалы**			Стоимость выполненных работ, тыс. руб.								
				Наименование	ед. изм.	кол-во	Всего, в т.ч	Капитальный ремонт				Текущий ремонт			
								всего по капит. ремонту	краевой бюджет	местные бюджеты	средства предприятий ЖКХ, управл.	всего по текущ. ремонту	средства МО,	средства предприятий ЖКХ, насел.	
	ед	1,0	Питательный насос ПН2	подшипники	шт	1	50,0	0,0				50,0		50,0	
				ветошь	кг	0.1									
	ед	1	Техническое обслуживание и текущий ремонт коллекторов котельной	набивка КГФ	кг	1	20,0	0,0				20,0		20,0	
				литол	кг	0.01									
				краска	кг	20									
				кисти	шт	4									
				валики	шт	4									
				запорная арматура	шт	6									
				метизы	кг	1									
Проведение испытаний и измерений в котельных			измерение параметров цепи "фаза-нуль" и аппаратов защиты измерение параметров изоляции кабель-трасс и электромашин измерение параметров заземляющих устройств измерение параметров цепи ЗУ				50					50		50	
Тепловые сети	км	0,820	Гидравлические испытания тепловых сетей с последующим устранением выявленных дефектов				100	0				100		100	
Сети электроснабжения	км	21,456	Техническое обслуживание для подготовки к ОЗП				50	0				50		50	
<b>Итого (Теплоснабжение):</b>							<b>970</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>970</b>	<b>0</b>	<b>970</b>	
<b>Итого с. Ковран:</b>							<b>970</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>970</b>	<b>0</b>	<b>970</b>	
<b>Итого (Тигильский район):</b>							<b>4710,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4710,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4710,0</b>	

Итого по котельным: 2490,0  
 Итого по тепловым сетям : 950  
 Итого по сетям ХВС: 100  
 Итого по водозаборам и ВНС: 50  
 Сети электроснабжения 150,00  
 Итого ДЭС: 970,0  
 Итого: 4710,0

\* - протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении

\*\* - указываются основные виды материалов

Зам. начальника ПТО \_\_\_\_\_ П. А. Пожидаев

Начальник ТТО \_\_\_\_\_ М. А. Тюмин

Начальник ОКСиР \_\_\_\_\_ К.О. Попов