



Утверждаю:
Главный инженер

«10» _____ 2026 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на ремонт основного средства
(здания, сооружения)

10.04.2026 г.

№ 1

Наименование ОСП: «Краснозерский райтоп»

Наименование объекта: железнодорожный тупик необщего пользования
кадастровый (инвентарный) номер: 54:13:025321:1717 (№ CNT000927)

Место нахождения объекта: НСО, Краснозерский район, село Половинное, ул.
Нефтебазовская, д.28.

№	Перечень выявленных дефектов	Ед.изм.	Кол-во
Повышенный путь			
1	Деревянные шпалы, наблюдается гнилость.	шт	50
2	Разрушение бетона шпальных ящиков	шт	10
3	Излом арматуры в шпальных ящиках	шт	10
4	Нарушена ширина колеи	м	100
5	Сколы головки рельс, трещины	м	37,5
Подъездной путь			
5	Разрушение бетонных шпал	шт	20
6	Гнилость деревянных шпал.	шт	25
7	Вертикальные и горизонтальные ступеньки в рельсовых стыках	м	180
8	Просадка и перекос пути	м	180
9	Стыковые зазоры не соответствуют.	м	280
10	Ширина колеи увеличена	м	140

№	Перечень работ по устранению	Ед.изм.	Кол-во
1	Замена дефектных деревянных шпал вручную на участке пути 0,334км.	шт	50
2	Восстановление шпальных ящиков и бетонирование -очистка бетонных поверхностей -бетонирование шпальных ящиков с приготовлением бетона на месте (толщина слоя Н 20мм) -восстановление арматуры d12 в шпальных ящиках -уход за бетоном	шт	10
		м2	8,1
		м2	8,1
		кг	17,76
м2	8,1		
3	Разборка пути поэлементно на деревянных шпалах тип рельсов: Р65, на 1 км число шпал 2000 и 1840	м	25
4	Перешивка пути (регулировка ширины колеи)	м	240
5	Выравнивание пути, устранение просадок и перекосов пути	м	180
6	Регулировка стыковых зазоров	м	280
7	Добивка костылей	шт	200
8	Затяжка стыковых болтов	шт	120
9	Замена дефектных железобетонных шпал вручную	шт	20

10	Замена подкладок.	шт.	120
11	Укладка пути отдельными элементами на железобетонных шпалах тип рельсов: Р65, длина рельсов 12,5 м, на 1 км число шпал 1840	м	25

№	Необходимые материалы	Ед.изм.	Кол-во
1	Шпала деревянная	шт	50
2	костыль	шт	200
3	Шпала бетонная	шт	45
4	подкладки	шт	52
5	Болт закладной в сборе	шт	120
6	Клема в сборе с болтом	шт	120
7	УП-143(резиновая прокладка)	шт	120
8	Электроды d=4мм	кг	5
9	Арматура d=12мм	м	20
10	цемент	кг	100
11	песок	кг	200
12	щебень	кг	200
13	рельса Р-65 по 12,5м	м	25

Подписи членов комиссии:

Заместитель директора по производству

Руководитель ОСП «Краснозерский райтоп»



Кузнецов Э.В.

Тараненко В.Н.