

**Акт
осеннего комиссионного осмотра пути АО «Центр транспортного сервиса»**

от 12.10.2022 года.

Мы, нижеподписавшиеся составили настоящий акт осмотра технического состояния подъездного пути ХПП по ст. ОП - 86, с протяженностью – 1414,53 п.м.

№	Выявленные замечания	Срок устранения	Дата устранения
	СП№20 искл. Установить знак ГПП		
1	1зв Ш-1527мм., подтянуть стыковые болты		
2	2зв Ш-1520., У+12..		
3	3зв Ш-1525мм., У+20.. Ш-1527мм., У+30., заменить 4 одиночных шпал		
4	4зв Ш-1526мм., У+31.. Ш-1529мм., У+40.,		
5	5зв Ш-1534мм., У+47.. Ш-1526мм., У+54 разность шаблона	31.10.22г	
6	6зв Ш-1532мм., У+66.. Ш-1529мм., У+56.,		
7	7зв Ш-1533мм., У+49.. Ш-1529мм., У+47., заменить 3 одиночных шпал		
8	8зв Ш-1526мм., У+43.. Ш-1529мм., У+31		
9	9зв Ш-1533мм., У+33.. Ш-1532мм., У+57., разность шаблона	31.10.22г	
10	10зв Ш-1531мм., У+58.. Ш-1532мм., У+60.. заменить 7 одиночных шпал		
11	11зв Ш-1534мм., У+50.. Ш-1534мм., У+52		
12	12зв Ш-15236мм., У+48.. Ш-1538мм., У+55		
13	13зв Ш-1533мм., У+63.. Ш-1532мм., У+59		
14	14зв Ш-1532мм., У+61.. Ш-1535мм., У+64., заменить 4 одиночных шпал		
15	15зв Ш-1531мм., У+58.. Ш-1534мм., У+64		
16	16зв Ш-1534мм., У+64.. Ш-1532мм., У+59		
17	17зв Ш-1530мм., У+54.. Ш-1535мм., У+41		
18	18зв Ш-1533мм., У+27.. Ш-1537мм., У+27		
19	19зв Ш-1528мм., У+25.,		
20	20зв Ш-1531мм., У+33., Ш-1530мм., У+33., заменить 6 одиночных шпал		
21	21зв Ш-1532мм., У+33.,		
22	22зв Ш-1534мм., У+33., Ш-1530мм., У+18., подтянуть стык болт	31.10.22г	
23	23зв Ш-1530мм., У+16., Ш-1527мм., У+15.,		
24	СП № 1 типа Р 65 марка 1/11 левый ручной (нет в таблице)		
25	Приемный стык Ш-1523мм		
26	У остря Ш-1524мм		
27	В корне остря Ш-1527мм/1524мм		
28	В СПК Ш-1525мм		
29	В сердечник Ш-1522мм/1521мм		
30	СП № 23 типа Р-65 марка 1/11 левый		
31	1зв Ш-1527мм., У+6.,		
32	2зв Ш-1526мм., У+6., заменить 6 одиночных шпал		
33	3зв Ш-1527мм., У+3.,		
34	4зв Ш-1524мм., У+2.,		
35	5зв Ш-1537мм., У-24.,		
36	6зв Ш-1535мм., У-24., заменить 4 одиночных шпал		
37	7зв Ш-1529мм., У-24.,		
38	8зв Ш-1537мм., У-20.,		
39	9зв Ш-1534мм., У-14		
40	10зв Ш-1535мм., У-14		
41	11в Ш-1535мм., У-23., заменить 5 одиночных шпал		
42	12зв Ш-1531мм., У-26		
43	13зв Ш-1527мм., У-32		
44	14зв Ш-1533мм., У-18		
45	15зв Ш-1531мм., У-15		

46	СП № 26 типа Р 65 марка 1/11 ручная левый		
47	Приемный стык Ш-1513мм		
48	У острья Ш-1527мм		
49	В корне острья Ш-1524мм/1527мм		
50	В СПК Ш-1525мм		
51	В сердечник Ш-1520мм/1519мм		
52	1зв Ш-1522мм., У+6.,		
53	2зв Ш-1521мм., У-9., Технологический переезд		
54	3зв Ш-1520мм., У+4.,		
55	4зв Ш-1521мм., У-7., заменить 4 одиночных шпал		
56	5зв Ш-1521мм., У-7.,		
57	6зв Ш-1518мм., У-6.,		
58	7зв Ш-1518мм., У-7.,		
59	8зв Ш-1520мм., У-8.,		
60	9зв Ш-1518мм., У+2.,		
61	10зв Ш-1519мм., У-8., Технологический проезд		
62	11зв Ш-1520мм., У-5.,		
63	12зв Ш-1523мм., У-8., заменить 5 одиночных шпал		
64	13зв Ш-1517мм., У-5.,		
65	14зв Ш-1519мм., У-6.,		
66	15зв Ш-1518мм., У-3., заменить 4 одиночных шпал		
67	16зв Ш-1520мм., У-8.,		
68	17зв Ш-1520мм., У-7.,		
69	18зв Ш-1518мм., У-6., заменить 3 одиночных шпал		
70	19зв Ш-1519мм., У-5.,		
71	20зв Ш-1520мм., У-8.,		
72	21зв Ш-1520мм., У-4., заменить 6 одиночных шпал		
73	22зв Ш-1519мм., У-6.,		
74	23зв Ш-1518мм., У-4.,		
75	24зв Ш-1518мм., У-4.,		
76	25зв Ш-1518мм., У-4.,		
77	26зв Ш-1518мм., У+10., заменить 4 одиночных шпал		
78	27зв Ш-1521мм., У-8.,		
79	28зв Ш-1522мм., У-10.,		
80	СП № 24 рыбка до СП № 26., заменить 13 одиночных шпал		
81	Приемный стык Ш-1517мм		
82	У острья Ш-1527мм		
83	В корне острья Ш-1520мм/1521мм		
84	В СПК Ш-1525мм		
85	В сердечник Ш-1513мм/1519мм не соответствует критическое расстояние	немедленно	
86	1зв Ш-1520мм., У-0.,		
87	2зв Ш-1521мм., У+3.,		
88	3зв Ш-1520-1524мм., У+3.,		
89	4зв Ш-1521мм., У-2.,		
90	5зв Ш-1521мм., У-4., заменить 6 одиночных шпал		
91	6зв Ш-1518мм., У+3.,		
92	9зв Ш-1519мм., У+3.,		
93	10зв Ш-1518мм., У+4., заменить 5 одиночных шпал		
94	11зв Ш-1520мм., У+3.,		
95	12зв Ш-1517мм., У-5.,		
96	15зв Ш-1527мм., У-7.,		
97	17зв Ш-1519мм., У-1.,		
98	19зв Ш-1519мм., У-1., заменить 4 одиночных шпал		
99	21зв Ш-1520мм., У-6.,		
100	22зв Ш-1519мм., У-2.,		
101	23зв Ш-1518мм., У-9.,		
102	На всех стрелочных переводах требуется произвести подрезку шпальных ящиков, смазку всех болтов, протяжку, добивку костылей, докрутку шурупов, произвести нумерацию.	постоянно	

103	На всех стрелочных переводах требуется произвести подрезку и очистку шпального ящика 1-ой меж.остряковой тяги, для стока талых вод.	ПОСТОЯННО	
-----	---	-----------	--

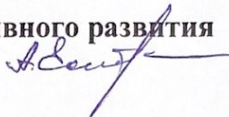
Председатель комиссии:

**Вице-президент
АО «Центр транспортного сервиса».**

Жумангалиев К.Е.

Члены комиссии:

**Директор департамента корпоративного развития
и управления рисками.**



Есетов А.У.

**Региональный представитель
РП-Астана**



Айдекешев Ж.К.

Дорожный мастер АО «ЦТС»



Ситтыков О.К.

Дорожный мастер АО «ЦТС»



Абатов Б.Б.

Дорожный мастер АО «ЦТС»



Жалгабеков Д.А.