

№ работы	Наименование запасных частей	Дивизион (завод/цех/ВУ)											
		Север (ВРД Мурманск)	Север (ВРЗ Волховстрой (ВУ Мурманские ворота), ВРД Коноша, ВРД Ярославль (ВУ Ярославль Московский, ВУ ТОР Новоярославская), ВРД Санкт-Петербург, ВРД Череповец (ВУ ТОР Череповец-1))	Центр (ВРД Узловая (ВКМ Бобрин-Донской), ВРД Углич (ВУ ТОР Брянск-Льговский, ВУ Курск), ВРЗ Лиски, ВРД Вязьма, ВРД Старый Оскол (ВУ ТОР Старый Оскол, ВУ Белгород), ВРД Кочетовка (ВУ ТОР Кочетовка))	Юг (ВРД Арчеда (ВУ ТОР Аксарайская), ВРД Волгоград (ВУ Сарепта, ВУ ТОР Максим Горький), ВРЗ Каменоломин, ВРД Кавказская (ВУ ТОР Тихорецкая, ВКМ Армавир), ВРД Прохладная, ВРД Ершов)	Кама (ВРД Зеленино, ВРД Зуенка)	Кама (ВРЗ Тюмень, ВРЗ Пермь (ВКМ Пермь), ВРД Стеров)	Урал (ВРД Уфа (ВУ Дема, ВУ ТОР Алань), ВРД Тольятти (ВУ ТОР Жигулевское море, ВУ Рузаевка)	Урал (Орский ВРЗ (ВУ Орск), ВРЗ Челябинск)	Сибирь (ВРД Омск (ВУ ТОР Москва), ВРЗ Белово, ВРД Аскиз (ВУ ТОР Черногорские Копи, КРУ Черногорские Копи), ВРД Новокузнецк)	Восток (ВРД Иркутск (ВУ Суховская), ВРД Хилок, ВРД Чита (ВУ Магдагачи))	Восток (ВРЗ Комсомольск (ВУ Тында), ВРД Партизанск)	
Цена без НДС, руб.													
10069.1	Колесная пара нового формирования РВ2Ш-957-Г ЦКК ГОСТ толщина обода более 70 мм (НОНК) (новая ось, ЦКК ГОСТ 10791-2011-криволинейные (сталь марки Т) , подшипники кассетного типа - собственности Подрядчика)	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Тележечный участок													
1527	8038	Надрессорная балка модели 18-100 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
1527	8038	Надрессорная балка модели 18-578 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
1511	8041	Боковая рама новая модели 18-100 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
1511	8041	Боковая рама новая модели 18-578 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Надрессорная балка б/у (ремонтпригодная)													
1528	Срок эксплуатации 1 – 5 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 6 – 10 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 11 – 15 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 16 - 20 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 21 - 25 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Срок эксплуатации 26 - 30 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию		
Надрессорная балка КНР б/у													
1528	Срок эксплуатации 1 - 5 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 6 - 10 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Боковая рама б/у (ремонтпригодная)													
1512	Срок эксплуатации 1 – 5 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 6 – 10 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 11 – 15 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 16 - 20 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 21 - 25 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Срок эксплуатации 26 - 30 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию		
Боковая рама КНР б/у													
1512	Срок эксплуатации 1 - 5 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
	Срок эксплуатации 6 - 10 лет	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
Детали тележки модели 18-100 (18-101)													
8015	Соединительная балка б/у	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
1538	Триангель новый	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	
1539	Триангель б/у	7 428,64	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 011,69	7 428,64	7 428,64	
1559	Колпак скользуна 1698.01.100 СБ новый *	589,16	583,44	580,58	577,70	589,20	589,20	589,20	589,20	589,20	600,60	617,80	634,90
Детали тележки модели 18-578													
8045	Скользуны безазорный новый	23 215,50	22 773,30	22 441,65	22 706,97	22 994,40	22 994,40	22 994,40	22 994,40	22 994,40	23 215,50	23 657,70	24 321,00
8145	Элемент упругий ВМ 003.103 безазорного скользуна	7 761,60	7 613,76	7 502,88	7 591,58	7 687,68	7 687,68	7 687,68	7 687,68	7 687,68	7 761,60	7 909,44	8 131,20
8028	Пружина наружная 578.30.006-1 новая	3 605,89	3 571,22	3 501,88	3 536,55	3 519,22	3 519,22	3 519,22	3 519,22	3 519,22	3 571,22	4 594,04	4 745,74
8027	Пружина внутренняя 578.30.007-1 новая	2 928,64	2 900,48	2 844,16	2 872,32	2 858,24	2 858,24	2 858,24	2 858,24	2 858,24	2 900,48	3 731,20	3 546,05
8106.1	Чаша подпятника 578.00.012-1 новая	12 855,86	12 615,56	12 615,56	12 615,56	12 255,12	12 255,12	12 255,12	12 255,12	12 255,12	12 735,71	14 024,57	14 679,93
Детали тележки модели 18-194-1													
8095	Вставка адаптера 194.00.041-0 новая	6 665,10	6 540,51	6 540,51	6 540,51	6 353,64	6 353,64	6 353,64	6 353,64	6 353,64	6 602,80	7 617,25	7 973,19
8110	Пружина наружная 194.30.021/024 новая	4 166,58	4 088,70	4 088,70	4 088,70	3 971,88	3 971,88	3 971,88	3 971,88	3 971,88	4 127,64	4 999,90	5 233,54
8112	Пружина внутренняя 194.30.022/025 новая	2 987,23	2 931,39	2 931,39	2 931,39	2 847,64	2 847,64	2 847,64	2 847,64	2 847,64	2 959,31	3 817,02	3 995,37
8114	Пружина внутренняя 194.30.023/026 новая	2 813,04	2 760,46	2 760,46	2 760,46	2 681,58	2 681,58	2 681,58	2 681,58	2 681,58	2 786,74	3 516,30	3 680,60
8099	Накладка износостойкая 194.30.015-0 новая	2 740,77	2 988,37	2 988,38	2 988,38	2 903,00	2 903,00	2 903,00	2 903,00	2 903,00	2 715,16	3 502,10	3 665,74
8102	Упругий элемент триангеля 194.40.024-0 новый	1 771,88	1 738,76	1 738,76	1 738,76	1 689,08	1 689,08	1 689,08	1 689,08	1 689,08	1 755,32	2 214,85	2 318,35
8097	Демпфер 194.00.100-1СБ новый	21 166,31	20 770,69	20 770,69	20 770,69	20 177,24	20 177,24	20 177,24	20 177,24	20 177,24	20 968,50	23 090,52	24 169,53
8106	Чаша подпятника 194.00.036 новая	12 950,08	12 708,03	12 708,03	12 708,03	12 344,94	12 344,94	12 344,94	12 344,94	12 344,94	12 829,06	14 127,36	14 787,52
8118	Шунт 194.00.110-1 новый	4 931,04	5 184,51	5 184,51	5 184,51	5 036,39	5 036,39	5 036,39	5 036,39	5 036,39	5 233,89	5 635,48	5 898,82
8122	Триангель 194.40.060-0 СБ новый	84 415,09	82 837,24	82 837,24	82 837,24	80 470,46	80 470,46	80 470,46	80 470,46	80 470,46	83 626,16	84 415,09	88 359,72

№ работы	Наименование запасных частей	Дивизион (завод/депо/ВУ)										
		Север (ВРД Мурманск)	Север (ВРЗ Волховстрой (ВУ Мурманские ворота), ВРД Коноша, ВРД Ярославль (ВУ Ярославль Московский, ВУ ТОР Новорославская), ВРД Санкт-Петербург, ВРД Череповец (ВУ ТОР Череповец-1))	Центр (ВРД Узловая (ВКМ Бобрин-Донской), ВРД Утеча (ВУ ТОР Брянск-Льговский, ВУ Курск), ВРЗ Лиски, ВРД Вязьма, ВРД Старый Оскол (ВУ ТОР Старый Оскол, ВУ Белгород), ВРД Кочетовка (ВУ ТОР Кочетовка))	Юг (ВРД Арчеда (ВУ ТОР Аксарайская), ВРД Волгоград (ВУ Сарепта, ВУ ТОР Максим Горький), ВРЗ Каменоломни, ВРД Кавказская (ВУ ТОР Тихорецкая, ВКМ Армавир), ВРД Прохладная, ВРД Ершов)	Кама (ВРД Зеленино, ВРД Зуевка)	Кама (ВРЗ Тюмень, ВРЗ Пермь (ВКМ Пермь), ВРД Стеров)	Урал (ВРД Уфа (ВУ Дема, ВУ ТОР Алаш), ВРД Тольятти (ВУ ТОР Жигулевское море, ВУ Рузаевка)	Урал (Орский ВРЗ (ВУ Орск), ВРЗ Челябинск)	Сибирь (ВРД Омск (ВУ ТОР Московка), ВРЗ Белово, ВРД Аскиз (ВУ ТОР Черногорские Копи, КРУ Черногорские Копи), ВРД Новокузнецк)	Восток (ВРД Иркутск (ВУ Суховская), ВРД Хилок, ВРД Чита (ВУ Магдагачи))	Восток (ВРЗ Комсомольск (ВУ Тында), ВРД Партизанск)
Цена без НДС, руб.												
2520	2524	Борт платформы новый (торцевой)	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2527	2616	Борт платформы б/у (торцевой)	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2841		Крыша минераловоза изготовленная	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2834		Крышка разгрузочного люка минераловоза новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2314		Крышка разгрузочного люка хоппер-цементовоза новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
11450		Валик борта платформы	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
11447		Клин борта платформы	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2217		Боковой люк крытого вагона новый	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2042		Предохранительно-выпускной клапан новый	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2074		Клапан 776.01650 сливного прибора новый	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
5800		Затвор универсального сливного прибора новый	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
5809		Металлический переходник универсального сливного прибора 4-х осной цистерны	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2075		Стойка упорная в сборе цистерны новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2054		Крышка люка со скобой 1443.01.300 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2052		Штанга упорная 1547.01.350 новая	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2037		Стяжной хомут котла цистерны	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2610	2623	Плита фитинговая с одним упором	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2611	2624	Плита фитинговая с двумя упорами	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2525		Настил пола (деревянный) платформы 1 кв.метр	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2455		Скоба увязочная	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2517		Скоба лесной стойки	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2453		Торсион крышки разгрузочного люка	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
9930		Торсион крышки разгрузочного люка 9937.05.00.009 (или 9937.05.00.009-01) 0	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
2027.1		Поручень – ступенька (внутренняя стена полувагона)	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию	по согласованию
1142.1		Запорно-пломбировочное устройство (ЗПУ) ТП-350	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00	474,00
		Запорно-пломбировочное устройство (ЗПУ) Блок-Гарант	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00	630,00
1142.2		Закрутка-фал	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00

* Колпак скользуна 1698.01.100 СБ новый – замена допускается сверх фиксированной стоимости только при депоковом ремонте.

От Подрядчика:

М.П.

От Заказчика:

М.П.