

“СОГЛАСОВАНО”  
 Главный инженер АО “Локомотив”  
 Р.В. Петров  
 2018.

Техническое задание  
 на поставку элементов скрепления ВСП для нужд Акционерного Общества “Локомотив”.

1. Общие положения

Поставка элементов скрепления верхнего строения пути для нужд Акционерного Общества «Локомотив»

2. Технические характеристики и требования к качеству товара:

При поставке товара обязательно наличие оригинала (заверенной поставщиком копии) сертификата соответствия (декларации о соответствии) установленной формы, паспорта, либо других документов, декларирующих качество поставляемого товара в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, требованиями завода-изготовителя в отношении данного вида товара.

Необходимый товар:

№ п/п	Наименование	Требования, ГОСТ, ТУ.
1	Накладка Р65 б/у	ГОСТ 8193-73. Годные для повторного использования.
2	Накладка Р50 б/у	ГОСТ 19128-73 Годные для повторного использования.
3	Подкладка КБ65 б/у	ГОСТ 16277-93 Годные для повторного использования.
4	Подкладка КБ50 б/у	ГОСТ 16277-93 Годные для повторного использования.
5	Резиновая прокладка под рельс Р-65 ЦП-143 (ЦП-356)	ТУ 2539-161-01124323-2003
6	Прокладка резиновая под подкладку ЦП-328	ТУ 2539-161-01124323-2003 Без излома и трещин .
7	Прокладка под подкладку Д-65 ЦП-362	ТУ 2539-161-01124323-2003 Без излома и трещин .
8	Болт клеммный М22х75 в сборе: болт клеммный М22х75 гайка М22-1 шт двухвитковая шайба М22-1 шт клемма ПК -1 шт	ГОСТ 16016-79 - Свободный ход гайки по всей длине резьбы болта.
9	Болт закладной М22х175 в сборе: болт закладной М22х175 гайка М22 -1 шт двухвитковая шайба М22-1 шт шайба-скоба плоская ЦП-138-1 шт втулка изолирующая КБ -1 шт	ГОСТ 16017-79 - Свободный ход гайки по всей длине резьбы болта.
10	Накладки переходные Р50/65 (литые)	- Без сколов и вмятин . - Без трещин и включений из шлаков, расслоений и раковин на торцевых поверхностях. - Грани накладок, которые прилегают к подошве и головке рельсов должны быть исключительно ровными без выпуклостей. - Гарантия срока эксплуатации не менее 6 месяцев с даты поставки.
11	Болт стыковой М27*160 в сборе: болт стыковой М27*160 гайка М27 шайба одновитковая М27	ГОСТ 11530-93 - Свободный ход гайки по всей длине резьбы болта.

12	Болт стыковой М24*150 в сборе: болт стыковой М24*150 гайка М24 шайба одновитковая М24	ГОСТ 11530-93 - Свободный ход гайки по всей длине резьбы болта.
13	Костыль путевой 16x16x165	ГОСТ 5812-82
14	Шуруп путевой М 24x170.	ГОСТ 809-71

Начальник ПТО АО «Локомотив»



А.Л. Аксенов