

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ
МТК 307 «ПОДШИПНИКИ КАЧЕНИЯ»**

**«Утверждаю»
Председатель рабочей группы МТК 307
В. А. Лапенко**



**Протокол совещания рабочей группы МТК 307
15 ноября 2019 г.
г. Волжский**

Члены рабочей группы МТК 307:

Член рабочей группы	Должность	Представитель
А.К. Копецкий, ОАО «УК ЕПК»	Генеральный директор, Председатель МТК 307	
В.А. Лапенко, ОАО «УК ЕПК»	Заместитель генерального директора по стандарти- зации – Директор депар- тамента стандартизации, Председатель рабочей группы МТК 307	
Е.Б. Варламов, ОАО «УК ЕПК»	Заместитель директора департамента стандарти- зации	
А.А. Балмочных, ООО «ЕПК-Бренко Под- шипниковая Компания»	Директор по качеству и сервису	
Р.Х. Халиков, АО «ЕПК Саратов»	Главный конструктор	
Л.А. Курзанова, АО «ЕПК Саратов»	Зам. главного конструктора	
Д.В. Климовских, АО «ЕПК Саратов»	Заместитель директора по качеству	
В.И. Кучугов, АО «ЕПК Степногорск»	Главный конструктор	К. Н. Огрызков, АО «ЕПК Степногорск», инженер- конструктор
К.А. Захаров, ОАО «СКФ Тверь»	Руководитель инженерно- испытательного отдела	

Повестка дня:

- 1 Представление участников заседания.
- 2 Выбор редакционной комиссии.
- 3 Обсуждение проекта первой редакции ГОСТ 18572-201X «Подшипники качения. Подшипники роликовые цилиндрические буксовые железнодорожного подвижного состава. Технические условия».
- 4 Обсуждение проекта первой редакции ГОСТ 32769-201X «Подшипники качения. Подшипники кассетные конические букс железнодорожного подвижного состава. Технические условия».

По пункту 1 Были представлены участники заседания

По пункту 2 Редакционная комиссия была назначена в следующем составе: Варламов Е. Б., Урюпина О. А., Фолманис Л. И.

По пункту 3 Обсуждался проект первой редакции ГОСТ 18572-201X «Подшипники качения. Подшипники роликовые цилиндрические буксовые железнодорожного подвижного состава. Технические условия»

По пункту 4 Обсуждался проект и сводки отзывов первой редакции ГОСТ 32769-201X «Подшипники качения. Подшипники кассетные конические букс железнодорожного подвижного состава. Технические условия»

Постановление

1 На основании принятых решений разработать проекты новых редакций рассмотренных стандартов.

2 Семыкину С.И. и Кучугову В.И. прислать значения температуры окружающего воздуха в помещении во время стендовых натурных испытаний.

3 Направить предложения Климовских Д. В. относительно полиамидных сепараторов на проработку Кучугову В. И.

3.1 Кучугову В. И. прислать отзыв на предложения Климовских Д. В.

3.2 Халикову Р. Х., Курзановой Л. А. и Климовских Д. В. прислать совместно проработанное предложение относительно полиамидных сепараторов, готовое для включения в проект стандарта ГОСТ 18572-201X.

4 Членам рабочей группы прислать свои предложения о необходимости введения требований неоднородности твердости поверхности роликов в пункт 6.1.2.2 проекта первой редакции ГОСТ 32769-201X.

5 Балмочных А. А. и Захарову К. А. прислать предложение по корректировке термина «3.21 несплошность» и пунктов 6.1.2.7 и 9.8.

6 По пунктам 4.6–4.8, 4.18–4.20, 4.28 и 4.29 принято решение «отклонить». Учитывая, что подобные предложения поступают к каждой версии проекта стандарта ГОСТ 32769-201X, при очередном рассмотрении проекта новой редакции, предложения, аналогичные отклоненным, включаться в сводку отзывов и обсуждаться не будут.

7 Следующее заседание рабочей группы провести через месяц после рассылки разработанных проектов новых редакций рассмотренных стандартов.

Председатель
рабочей группы МТК 307



В. А. Лапенко