



**ПРОТОКОЛ
СОВЕЩАНИЯ У СТАРШЕГО ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТА ОАО «РЖД»
В.А.ГАПАНОВИЧА**

от « 1 » сентября 2016 г. № _____

г. Новосибирск

Присутствовали:

список прилагается

I. О путях повышения надежности продукция железнодорожного назначения, эксплуатируемой на инфраструктуре ОАО «РЖД»

(Абдурашитов, Глюзберг, Дариенко, Иванцов, Ким, Лисицын, Насонов, Никитина, Полевой, Трегубчак, Хлыст, Чернин, Штайгер, Гапанович)

Отметить, что 27 июля 2016 г. состоялось заседание научно технического совета ОАО «РЖД» по теме «Развитие тяжеловесного движения, в том числе по результатам опытной эксплуатации вагонов с осевой нагрузкой 25 и 27 тонн», на котором была отмечена необходимость комплексного подхода в решении вопросов развития тяжеловесного движения, в том числе с экономической оценкой принимаемых технических решений.

Учесть, что на запланированном 23 сентября 2016 г. заседании научно-технического совета ОАО «РЖД» по теме: «О сферах применения различных типов рельсовых скреплений и инновационных стрелочных переводов с учетом качества, сроков службы, затрат на содержание, надежности и обеспечения безопасности движения» будут рассмотрены вопросы эффективности применения, стоимости жизненного цикла и надежности рельсовых скреплений и стрелочных переводов, поставляемых на сеть ОАО «РЖД».

II. О повышении качества и надежности рельсовой продукции

(Абдурашитов, Насонов, Полевой, Гапанович)

1. Главному инженеру Центральной дирекции инфраструктуры Насонову Г.Ф., заместителю начальника Центра технического аудита Штайгеру М.Г. в срок до 31 октября 2016 г. проработать вопрос отдельной

Электронная подпись. Подписал: Гапанович В.А.
№ВГ-436/пр от 01.09.2016

укладки в IV квартале 2016 г. железнодорожного пути с применением железнодорожной техники.

2. Главному инженеру Западно-Сибирской железной дороги Черевко А.И. продолжить работу по обеспечению АО «ЕВРАЗ ЗСМК» необходимым количеством рельсовозного подвижного состава под достигнутую производительность комбината по производству 100-метровых рельсов.

3. Председателю комитета по координации производителей компонентов инфраструктуры и путевой техники НП «ОПЖТ» Штайгеру М.Г. в срок до 30 декабря 2016 г. организовать работу по пересмотру национального стандарта ГОСТ Р 51685-2013 «Рельсы железнодорожные. Общие технические условия».

III. О результатах применения различных типов креплений на сети железных дорог ОАО «РЖД»

(Дариенко, Лисицын, Гапанович)

1. Главному инженеру управления пути и сооружений Центральной дирекции инфраструктуры Лисицыну А.И. в срок до 23 сентября 2016 г. доработать презентационные материалы в части включения в него математического моделирования работы рельсовых креплений, а также результаты эксплуатации на сети ОАО «РЖД» всех типов рельсовых креплений.

2. Начальнику ИЦ «ЦИМК» Дариенко И.Н. в срок до 31 марта 2017 г. обеспечить испытание деталей рельсовых креплений из полимерных материалов на соответствие требований нормативной документации.

IV. О классификации стрелочных переводов и разработке инновационной продукции АО «МСЗ» и ОАО «НСЗ»

(Глюзберг, Насонов, Никитина, Трегубчак, Чернин, Гапанович)

1. Главному инженеру Управления пути и сооружений Центральной дирекции инфраструктуры Лисицыну А.И. обеспечить представление в Департамент технической политики комплекта заявочных материалов на выполнение работы «Разработка классификатора рядов стрелочных переводов, необходимых для обеспечения перевозочного процесса на сети дорог ОАО «РЖД» на период до 2030 г.» в соответствии с распоряжением ОАО «РЖД» от 19 января 2016 г. №79р «Об утверждении Регламента формирования, реализации и контроля исполнения плана научно-технического развития ОАО «РЖД».

2. Начальнику Департамента технической политики Назарову А.С. обеспечить рассмотрение, представленных в соответствии с п.1 раздела IV настоящего протокола, заявочных материалов, в установленном в ОАО «РЖД» порядке на заседании рабочей группы при совете главных инженеров ОАО «РЖД» по вопросам формирования плана научно-технического развития ОАО «РЖД»

3. Генеральному директору ОАО «Новосибирский стрелочный завод» Иванцову С.Ю. (по согласованию) в срок до 21 октября 2016 г. представить расчет экономического эффекта от использования инновационного стрелочного перевода проекта Н01.001.0000.00 в сравнении с типовым переводом проекта 2750.

4. Исполнительному директору АО «Муромский стрелочный завод» Бурцеву Г.Е. (по согласованию), генеральному директору ОАО «Новосибирский стрелочный завод» Иванцову С.Ю. (по согласованию) в срок до 27 февраля 2017 г. разработать временные технические условия на вновь создаваемые стрелочные системы, включающие в себя стрелочный перевод, приводы, переводные механизмы, системы обогрева и пр.

5. Исполнительному директору АО «Муромский стрелочный завод» Бурцеву Г.Е. (по согласованию) в срок до 3 октября 2016 г. разработать и представить на согласование план-график разработки, изготовления, укладки и испытаний инновационного стрелочного перевода типа Р65 марки 1/11.

6. Заместителю начальника Департамента технической политики Левину С.А. в срок до 30 декабря 2016 г. внести предложение для включения в ТК45 представителей ООО «НПП «Томская электронная компания».

7. Заместителю начальника Центра технического аудита Штайгеру М.Г., главному инженеру Центральной дирекции инфраструктуры Насонову Г.Ф., главному инженеру Западно-Сибирской железной дороги Черевко А.И. обеспечить координацию работ по дифференцированной закалке рельсовых плетей и остряков стрелочных переводов по технологии фирмы ООО «НПП «Томская электронная компания».

V. О качестве поставляемого на сеть ОАО «РЖД» путевого щебня

(Дариенко, Гапанович)

1. Начальнику ИЦ «ЦИМК» Дариенко И.Н., главному инженеру Центральной дирекции инфраструктуры Насонову Г.Ф., начальнику Центральной дирекции по ремонту пути Антонцу В.А. провести в марте 2017 г. техническую учебу для работников линейных предприятий по методам оценки качества путевого щебня при проведении входного контроля.

2. Генеральному директору АО «НПЦ «ИНФОТРАНС» Михалкину И.К. (по согласованию), начальнику ИЦ «ЦИМК» Дариенко И.Н. в срок до 30 декабря 2016 г. рассмотреть возможность паспортизации качества путевого щебня с применением аппаратных средств контроля и мониторинга, применяемых на сети ОАО «РЖД»

VI. Разное

(Штайгер, Гапанович)

1. Генеральному директору ООО «РСП-М» Этгееву К.А. (по согласованию) оказать содействие в стажировке специалистов кафедры «Материаловедения, литейного и сварочного производства» Сибирского государственного индустриального университета (СибГИУ) на РСП-29 ст. Промышленная Западно-Сибирской железной дороги.

2. Главным инженерам железных дорог, начальникам служб технической политики железных дорог обеспечить рассмотрение проектов нормативных документов, поступающих на согласование с привлечением специалистов профильных высших учебных заведений.

3. Контроль за исполнением настоящего протокола возложить на заместителя начальника Центра технического аудита Штайгера М.Г.

Старший вице-президент
ОАО «РЖД»

В.А.Гапанович

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

**совместного заседания Комитета по железнодорожному машиностроению
ООО «Союз машиностроителей России», Комитета по координации
производителей компонентов инфраструктуры и путевой техники
НП «ОПЖТ» и Комитета по координации производителей в
металлургическом комплексе НП «ОПЖТ» по теме: «Производство
железнодорожного назначения, эксплуатируемая на инфраструктуре
ОАО «РЖД». Пути повышения надежности»
1 сентября 2016 г. в г. Новосибирск**

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование организации
1.	Гапанович Валентин Александрович	старший вице-президент ОАО «РЖД», вице-президент ООО «Союз машиностроителей России», Президент НП «ОПЖТ»	
2.	Заболотный Павел Васильевич	Руководитель новосибирского регионального отделения	ООО «Союз машиностроителей России»
3.	Регер Анатолий Абрамович	Начальник дороги	Западно-Сибирская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»
4.	Сёмка Сергей Николаевич	Заместитель губернатора	Администрация Новосибирской области
5.	Штайгер Максим Григорьевич	Заместитель начальника	Центр технического аудита ОАО «РЖД»
6.	Фетор Александр Владимирович	Инспектор-приемщик	Центр технического аудита ОАО «РЖД»
7.	Кравцов Вячеслав Михайлович	Старший инспектор-приемщик	Центр технического аудита ОАО «РЖД»
Западно-Сибирская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»			
8.	Ешуков Сергей Владимирович	Начальник службы	Служба технической политики Западно-Сибирской железной дороги
9.	Изокайтис Станислав Андрюсович	Заместитель главного инженера	Западно-Сибирская железная дорога
10.	Маршлаковский Алексей Николаевич	инженер	Тогучинская дистанция пути Западно – Сибирской дирекции инфраструктуры
11.	Кудряшов Владимир Александрович	Начальник участка	Болотнинская дистанция пути Западно – Сибирской дирекции инфраструктуры
12.	Куликов Олег Анатольевич	Дорожный мастер	Болотнинская дистанция пути Западно – Сибирской дирекции инфраструктуры
13.	Лисин Дмитрий Витальевич	Инженер	Сетевая путеобследовательская станция №1

14.	Березов Вячеслав Петрович	Зам.начальника	Центр диагностики и мониторинга устройств инфраструктуры ОАО «РЖД»
15.	Лобко Андрей Михайлович	Начальник	Центр диагностики и мониторинга устройств инфраструктуры Западно – Сибирской дирекции инфраструктуры
16.	Никитин Алексей Павлович	Инженер	Сетевая путеобследовательская станция №1
17.	Нирман Алексей Валерьевич	И.о.начальника	Западно-Сибирской дирекции инфраструктуры
18.	Долженков Андрей Александрович	начальник	Служба пути Западно-Сибирской дирекции пути
19.	Пименов Александр Иванович	Начальник	Западно – Сибирская дирекции по ремонту пути
20.	Собачкин Владимир Николаевич	Начальник участка	Новосибирская дистанция пути Западно – Сибирской дирекции инфраструктуры
21.	Соколов Олег Михайлович	Начальник	Сетевая путеобследовательская станции №1
Подразделения ОАО «РЖД»			
22.	Корсаков Андрей Александрович	Главный инженер отделения пути и путевых машин	Проектно-конструкторское бюро по инфраструктуре ОАО «РЖД»
23.	Лисицын Андрей Иванович	Главный инженер	Управление пути и сооружений Центральной дирекции инфраструктуры ОАО «РЖД»
24.	Назайкин Евгений Викторович	Ведущий инженер	Технический отдел управления пути и сооружений Центральной дирекции инфраструктуры ОАО «РЖД»
25.	Насонов Геннадий Федорович	Главный инженер	Центральная дирекция инфраструктуры
26.	Сафаров Михаил Мавлютович	Начальник отдела региона	ПГК
Предприятия-изготовители продукции железнодорожного назначения			
27.	Агафонов Максим Андреевич	Коммерческий директор	ООО «Швихаг Рус»
28.	Березовский Михаил Евгеньевич	Заместитель главного технолога	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
29.	Борщевский Вадим Александрович.	Начальник ОТК	ООО «УК «Кузбастрансмет»
30.	Будуев Григорий Васильевич	Заместитель директора по сбыту	ПАО «Челябинский металлургический комбинат»

31.	Волков Валерий Владимирович	Директор	ООО «Сфера-Метиз»
32.	Волынкин Виктор Михайлович	Технический директор	ООО «УК «Кузбасстрансмет»
33.	Горбунов Николай Николаевич	Главный инженер Горновского завода спецжелезобетона - филиала ОАО «БЭТ»	ОАО «БЭТ»
34.	Ежак Владимир Федорович	Главный инженер	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
35.	Заровнятных Владислав Васильевич	Исполнительный директор	ООО «Нижнесалдинский металлургический завод»
36.	Иванов Александр Вячеславович	Начальник отдела качества и развития	ООО «Сфера-Метиз»
37.	Иванцов Сергей Юрьевич	Генеральный директор	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
38.	Канаев Денис Петрович	Начальник научно-технического центра	ОАО «Магнитогорский метизно-калибровочный завод»
39.	Каретников Алексей Юрьевич	Старший калибровщик	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»
40.	Ким Михаил Бронеславович	начальник производственно-технической службы	ОАО «Первая нерудная компания»
41.	Корнейчик Евгений Петрович	Главный технолог	ООО «Керченский стрелочный завод»
42.	Костенков Владимир Николаевич	Генеральный директор	ООО «РТИ Барнаул»
43.	Кратько Сергей Николаевич	Начальник рельсосварочного предприятия №29 – структурного подразделения ООО «РСП-М»	ООО «РСП-М»
44.	Кузнецов Сергей Петрович	Главный инженер	ОАО «БЭТ»
45.	Лапчик Олег Степанович	Руководитель обособленного подразделения	ООО «Триэс»
46.	Лебедев Алексей Владимирович	Начальник технического управления - технический директор	ЗАО «РСК»
47.	Никитина Нина Николаевна	Заместитель директора по развитию и приоритетным проектам	АО «Муромский стрелочный завод»
48.	Пикмеев Максим Сергеевич	Начальник лаборатории рельсового проката и отделки	ПАО «Челябинский металлургический комбинат»
49.	Поздняков Николай Сергеевич	Начальник ОТК	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
50.	Полевой Егор Владимирович	Заместитель начальника отдела по научно-	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»

		исследовательским работам и разработке нормативно-технической документации	
51.	Соколов Александр Алексеевич	Начальник Центральной заводской лаборатории	ОАО «Магнитогорский метизно-калибровочный завод»
52.	Соломатин Евгений Викторович	Заместитель генерального директора	ООО «Холдинг АРС»
53.	Трегубчак Владимир Павлович	Заместитель генерального директора по производству	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
54.	Трегубчак Павел Владимирович	Главный технолог	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
55.	Цивинская Мария Алексеевна	Заместитель директора по развитию	ООО «Швихаг Рус»
56.	Цитцер Илья Владимирович	Начальник конструкторского сектора	ОАО «Новосибирский стрелочный завод»
57.	Шиняев Владимир Алексеевич	Советник генерального директора по стратегическому развитию	ЗАО «РСК»
Члены Новосибирского регионального отделения Союзмаш России			
58.	Дука Екатерину Сергеевну	Модератор регионального отделения	Новосибирское отделение ООО «Союз машиностроителей России»
59.	Цыпленков Константин Михайлович	Исполнительный директор	ООО «Интертехэнерго»
60.	Шашкевич Игорь Алексеевич	Заместитель главного инженера	АО «Новосибирский завод радиодеталей «Оксид»
Научно-исследовательские организации и испытательные центры			
61.	Абдурашитов Анатолий Юрьевич	Заведующий отделением	Отделение «Путь и путевое хозяйство» ОАО «ВНИИЖТ»
62.	Глюзберг Борис Эйнихович	Заведующий лабораторией	Лаборатория «Стрелочное хозяйство» ОАО «ВНИИЖТ»
63.	Дариенко Ирина Николаевна	Начальник	Испытательный Центр «Центр испытаний материалов и конструкций»
64.	Кузьмиченко Владимир Михайлович	Главный металлург	ООО «НПП «Томская электронная компания»
65.	Письменный Евгений Александрович.	Генеральный директор	ЗАО «ИЦ ТСЖТ»
66.	Хлыст Сергей Васильевич	Технический директор	ООО «НПП «Томская электронная компания»
67.	Щербинин Владислав Михайлович	Инженер II категории	ЗАО «ИЦ ТСЖТ»
Учебные заведения			
68.	Величко Дмитрий Валерьевич	Заведующий кафедрой «Путь и путевое	Сибирский государственный

		хозяйство», к.т.н.	университет путей сообщения (СГУПС)
69.	Козырев Николай Анатольевич	Заведующий кафедрой материаловедения, литейного и сварочного производства, д.т.н	Сибирский государственный индустриальный университет (СибГИУ)
70.	Бокарев Сергей Александрович	Проректор по научной работе	Сибирский государственный университет путей сообщения (СГУПС)
71.	Королишин Юрий Дмитриевич	Проректор по связям с производством	Сибирский государственный университет путей сообщения (СГУПС)