



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

30.08.16 № 04.01-659

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с заявкой ООО «НОВА-Брит» ОАО «ПИИНИИ ВТ «Ленаэропроект» в соответствии с договором от 02.08.2016 № 95/30-СА проведены работы по оценке качества защитно-восстанавливающих составов «БРИТ» для асфальтобетонных покрытий марок «ЗВС-Р» и «ЗВС-В», выпускаемых ООО «НОВА-Брит» по СТО 77310225.006-2015 и определению возможности их применения на гражданских аэродромах.

Согласно Заключению ОАО «ПИИНИИ ВТ «Ленаэропроект» от 26.08.2016 защитно-восстанавливающие составы «БРИТ» для асфальтобетонных покрытий марок «ЗВС-Р» и «ЗВС-В» по техническим и технологическим показателям соответствуют требованиям СТО 77310225.006-2015, рекомендуются к использованию на гражданских аэродромах Российской Федерации в качестве материалов, предназначенных для продления сроков эксплуатации асфальтобетонных покрытий аэродромов.

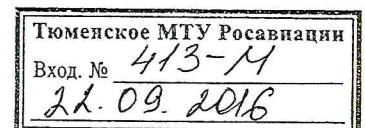
Защитно-восстанавливающие составы «БРИТ» для асфальтобетонных покрытий марок «ЗВС-Р» и «ЗВС-В» внесены в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19





**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

27.08.16 № 04.01-703

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с заявкой ООО «Радуга Синтез» от 16.12.2015 № 108 ОАО «ПИИНИИ ВТ «Ленаэропроект» в соответствии с договором от 22.12.2015 № 121/30-«СА» проведены работы по оценке производства и качества краски для маркировки цементобетонных и асфальтобетонных покрытий аэродромов AeroLine и AeroLine Lux (белого и желтого цветов), выпускаемых ООО «Радуга синтез» по ТУ 2313-015-59344679-2010 и определения возможности их применения на гражданских аэродромах.

Согласно Заключению ОАО «ПИИНИИ ВТ «Ленаэропроект» от 31.08.2016 краска для маркировки цементобетонных и асфальтобетонных покрытий аэродромов AeroLine и AeroLine Lux (белого и желтого цветов), выпускаемая по ТУ 2313-015-59344679-2010 соответствует требованиям ГОСТ Р 52575-2006 и рекомендуется к использованию на гражданских аэродромах Российской Федерации в качестве материала, предназначенного для нанесения разметки на цементобетонных и асфальтобетонных покрытиях аэродромов.

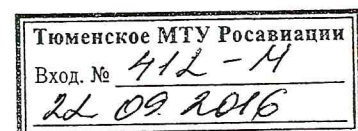
Краска для маркировки цементобетонных и асфальтобетонных покрытий аэродромов AeroLine и AeroLine Lux (белого и желтого цветов) внесена в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19





МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

30.08.16 № 04.01-657

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с обращением ООО «АВИАФЛЮИД интернешнл» от 15.03.2016 № 18 во ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект», указанным институтом по договору от 04.04.2016 № 21/3011 проведены работы по оценке качества состава гидрофобизирующего «АguaProtect», выпускаемого ООО «Химтех-Р» по договору с ООО «АВИАФЛЮИД интернешнл» по ТУ 2229-012-58016916-2016 и определению возможности его применения на гражданских аэродромах.

Согласно Заключению во ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» от 19.07.2016 состав гидрофобизирующий «АguaProtect» по своим показателям соответствует требованиям ТУ 2229-012-58016916-2016, рекомендуется к использованию на гражданских аэродромах Российской Федерации для ремонта искусственных покрытий аэродромов.

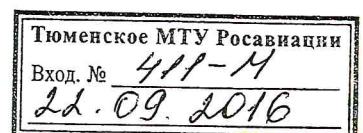
Состав гидрофобизирующий «АguaProtect» внесен в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19





МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

30.08.16 № 04.01-655

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с обращением ООО «АВИАФЛЮИД интернешнл» от 15.03.2016 № 16 во ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект», указанным институтом по договору от 19.05.2016 № 21/3024 и дополнительному соглашению от 08.06.2016 № 1 проведены работы по оценке качества противогололедного реагента «Green Way F65» марки Б (жидкого), выпускаемого ЗАО «ОКТАФЛЮИД» по договору с ООО «АВИАФЛЮИД интернешнл» от 01.03.2016 № 33/03-16 по ТУ 2429-013-58016916-2016 и определению возможности его применения на гражданских аэродромах.

Согласно Заключению во ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» от 22.07.2016 противогололедный реагент «Green Way F65» марки Б (жидкий) по своим показателям соответствует требованиям ТУ 2429-013-58016916-2016 и ОСТ 54-0-830.74-99, рекомендуется к использованию на гражданских аэродромах Российской Федерации в качестве материала, предназначенного для удаления и предупреждения гололедных образований на всех типах аэродромных покрытий.

Противогололедный реагент «Green Way F65» марки Б (жидкий) внесен в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19

Тюменское МТУ Росавиации
Вход. № 410-14
22.09.2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

07.09.16 № 04.01-700

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с заявкой ООО «НПО «Гранит» от 31.05.2016 № 7 ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» в соответствии с договором от 20.06.2016 № 21/3034 проведены работы по оценке производства и качества показателей мастики герметизирующей битумно-эластомерной (МГБЭ) «Неман» марок Ш-75 (БП-Г50) и Ш-90 (БП-Г35), выпускаемой на предприятии ООО «НЕМАН» по договору между ООО «НПО «Гранит» и ООО «НЕМАН» в соответствии с ГОСТ 30740-2000 и определению возможности ее применения на аэродромах гражданской авиации.

Согласно Заключению ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» от 17.08.2016 мастика герметизирующая битумно-эластомерная (МГБЭ) «Неман» марок Ш-75 (БП-Г50) и Ш-90 (БП-Г35) соответствует требованиям ГОСТ 30740-2000 может применяться на искусственных покрытиях аэродромов гражданской авиации.

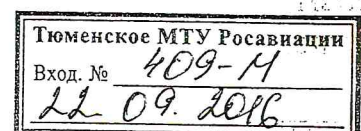
Мастика герметизирующая битумно-эластомерная (МГБЭ) «Неман» марок Ш-75 (БП-Г50) и Ш-90 (БП-Г35) внесена в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19





МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, д. 37, Москва,
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495
Тел. (499) 231-53-95 Факс (499) 231-55-35
e-mail: rusavia@scaa.ru

ДТ. ДВ. 16 № 04. 01-699

На № _____ от _____

Руководителям территориальных
органов Росавиации
(по списку)

В соответствии с заявкой ООО «НПО «Гранит» от 01.06.2016 № 8 ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» в соответствии с договором от 20.06.2016 № 21/3035 проведены работы по оценке производства и качества показателей ремонтного материала «Гранит», выпускаемого на предприятии ООО «НЕМАН» по договору между ООО «НПО «Гранит» и ООО «НЕМАН» по ТУ 5720-001-14536135-2009 и определению возможности его применения на аэродромах гражданской авиации.

Согласно Заключению ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» от 27.07.2016 ремонтный материал «Гранит» по техническим и технологическим показателям соответствует требованиям ТУ 5720-001-14536135-2009 может применяться на искусственных покрытиях аэродромов гражданской авиации.

Ремонтный материал «Гранит» внесен в Перечень материалов, предназначенных для эксплуатационного содержания и текущего ремонта аэродромов.

Указанную информацию прошу довести до аэропортов, расположенных на территории деятельности МТУ.

Начальник Управления
аэропортовой деятельности

А.А. Пчелин

Ледовской Сергей Георгиевич
(499) 231 51 19

