



# МОНИТОРИНГ

ЦНТИБ – филиал ОАО «РЖД»

**ОПУБЛИКОВАННЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ФОИВ РФ**

**№ 2/ФЕВРАЛЬ 2020**

**СОДЕРЖАНИЕ**

Мониторинг опубликованных нормативно-правовых документов  
Федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации  
за период с 29.01.2020 по 25.02.2020

<b>Правительство Российской Федерации .....</b>	<b>3</b>
Распоряжение от 6 февраля 2020 года №218-р. ....	3
<b>Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии .....</b>	<b>5</b>
Приказ от 15 ноября 2019 года № 2719.....	5
<b>Министерство транспорта Российской Федерации.....</b>	<b>9</b>
Приказ от 14 января 2020 года № 13 .....	9
Приказ от 29 июля 2019 года № 245.....	10

## **Правительство Российской Федерации**

### **Распоряжение от 6 февраля 2020 года №218-р.**

#### **Утверждён план перехода федеральных органов исполнительной власти на исполнение первоочередных государственных функций по выдаче разрешений в электронном виде**

1. Утвердить прилагаемый план мероприятий по переходу до 2021 года федеральных органов исполнительной власти на исполнение первоочередных государственных функций по выдаче разрешений в электронном виде (далее – план).

2. Установить, что Минкомсвязь России осуществляет мониторинг и контроль реализации мероприятий, предусмотренных планом.

3. Федеральным органам исполнительной власти, ответственным за реализацию плана, ежегодно, до 20 мая и 10 ноября, представлять в Минкомсвязь России информацию о ходе реализации мероприятий, предусмотренных планом.

4. Минкомсвязи России ежегодно, до 20 июня и 10 декабря, представлять в Правительство Российской Федерации доклад о ходе реализации плана с учетом информации, указанной в пункте 3 настоящего распоряжения.

*Ссылка на полнотекстовый документ:*

*<http://static.government.ru/media/files/37pih5OEDzIVPIuAHFraAoNA7pMsXd4T.pdf>*

*Дата публикации: 10.02.2020*

### **Распоряжение от 13 февраля 2020 года №267-р**

#### **Внесены изменения в структуру Аппарата Правительства**

Внести в структуру Аппарата Правительства Российской Федерации, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 января 2020 г. № 56-р (Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2020, 22 января, № 0001202001220018; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2020, 23 января, № 0001202001230043), следующие изменения:

Департамент промышленности Правительства Российской Федерации переименовать в Департамент промышленности, энергетики и транспорта Правительства Российской Федерации;

дополнить позицией следующего содержания:

«Управление развития приоритетных территорий Правительства Российской Федерации».

*Ссылка на полнотекстовый документ:*

*<http://static.government.ru/media/files/5xz1SAYgCYlji5GHA4BnoAZdpU73tCSf.pdf>*

*Дата публикации: 13.02.2020*

**Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии****Приказ от 15 ноября 2019 года № 2719****«Об утверждении температурных коэффициентов (коэффициентов приведения к стандартным условиям) на первое полугодие 2020 года»**

В соответствии с пунктом 26 Правил поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 г. № 549 «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 30, ст. 3635), приказываю:

## 1. Утвердить прилагаемые:

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Астраханской области согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициент приведения к стандартным условиям) в Белгородской области согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Брянской области согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) во Владимирской области согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Волгоградской области согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Воронежской области согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Калужской области согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Костромской области согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Курганской области согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Курской области согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Нижегородской области согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Оренбургской области согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Орловской области согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Пензенской области согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ростовской области согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Рязанской области согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Самарской области согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Саратовской области согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Смоленской области согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Тамбовской области согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Тюменской области согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ульяновской области согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Челябинской области согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Адыгея (Адыгея) согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Башкортостан согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Дагестан согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Кабардино-Балкарской Республике согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Калмыкия согласно приложению № 28 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Крым согласно приложению № 29 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Мордовия согласно приложению № 30 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Северная Осетия – Алания согласно приложению № 31 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Чеченской Республике согласно приложению № 32 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Чувашской Республике – Чувашии согласно приложению № 33 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Краснодарском крае согласно приложению № 34 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Пермском крае согласно приложению № 35 к настоящему приказу;

температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ставропольском крае согласно приложению № 36 к настоящему приказу.

Установить, что температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям), утвержденные в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа, применяются в целях определения объема потребленного газа по показаниям приборов учета газа, не имеющих температурной компенсации, установленных вне помещений, в первом полугодии 2020 года.

Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии С.С. Голубева.

*Ссылка на полнотекстовый документ:*

*<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202002190025>*

*Дата публикации: 18.02.2020*



**Министерство транспорта Российской Федерации****Приказ от 14 января 2020 года № 13****«Об осуществлении транзитных международных автомобильных перевозок и транзитных международных железнодорожных перевозок через территорию Российской Федерации в третьи страны при обеспечении их прослеживаемости с использованием системы контроля, предусматривающей применение средств идентификации (пломб), функционирующих на основе технологии глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС»**

В соответствии с пунктом 5 постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 1877 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 24 июня 2019 г. № 290

«О внесении изменений в некоторые указы Президента Российской Федерации» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 30 декабря 2019 г.) приказываю:

Утвердить:

Порядок информационного взаимодействия Федеральной службы по надзору в сфере транспорта и Федеральной таможенной службы с организациями, уполномоченными Министерством транспорта Российской Федерации осуществлять деятельность по наложению (снятию) электронных навигационных пломб, при реализации постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 1877 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 24 июня 2019 г. № 290 «О внесении изменений в некоторые указы Президента Российской Федерации» без использования единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

Требования к организациям, уполномоченным Министерством транспорта Российской Федерации осуществлять деятельность по наложению (снятию) электронных навигационных пломб, и порядок определения организаций, уполномоченных Министерством транспорта Российской Федерации осуществлять деятельность по наложению (снятию) электронных навигационных пломб, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Требования к функциональным свойствам систем сбора, обработки, Передачи и хранения информации, включающих средства идентификации

(пломбы), функционирующие на основе технологии глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, используемых организациями, уполномоченными Министерством транспорта Российской Федерации осуществлять деятельность по наложению (снятию) электронных навигационных пломб, а также к структуре, составу и формату такой информации согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

*Ссылка на полнотекстовый документ:*

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202002200008>

*Дата публикации: 20.02.2020*

### **Приказ от 29 июля 2019 года № 245**

#### **«Об утверждении Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума»**

В соответствии со статьей 3 Федерального закона от 10 января 2003 г. № 18-ФЗ «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 2, ст. 170, № 28, ст. 2891; 2006, № 50, ст. 5279; 2007, № 27, ст. 3213, № 46, ст. 5554; 2008, № 30, ст. 3616; 2011, № 30, ст. 4596; 2012, № 25, ст. 3268; 2014, № 6, ст. 566, № 23, ст. 2930, № 49, ст. 6928; 2015, № 1, ст. 56, № 14, ст. 2021; 2016, № 27, ст. 4160; 2017, № 18, ст. 2662, № 30, ст. 4457; 2018, № 17, ст. 2422, № 31, ст. 4842, № 32, ст. 5105) приказываю:

1. Утвердить Правила перевозок железнодорожным транспортом грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума.

2. Признать не подлежащим применению приказ МПС России от 18 июня 2003 г. № 25 «Об утверждении Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума» (зарегистрирован Минюстом России 19 июня 2003 г., регистрационный № 4769).

*Ссылка на полнотекстовый документ:*

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202002100022>

*Дата публикации: 07.02.2020*