



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСЖЕЛДОР)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

03.06.2026

Москва

№

АИ-1426-р

Об утверждении Методических рекомендаций по оформлению заявления субъекта транспортной инфраструктуры о проведении категорирования объекта транспортной инфраструктуры (изменении ранее присвоенной объекту транспортной инфраструктуры категории), предоставлении информации для ведения реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств

1. Утвердить прилагаемые Методические рекомендации по оформлению заявления субъекта транспортной инфраструктуры о проведении категорирования объекта транспортной инфраструктуры (изменении ранее присвоенной объекту транспортной инфраструктуры категории), предоставлении информации для ведения реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

2. Признать утратившим силу распоряжение Федерального агентства железнодорожного транспорта от 27.02.2025 № АИ-143-р «Об утверждении Методических рекомендаций по оформлению заявления субъекта транспортной инфраструктуры и предоставлению информации для категорирования и ведения Реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств».

Врио руководителя



А.О. Иванов

Огурцова Людмила Авенировна, УТБ
(499) 550-34-36, доб. 1104

Методические рекомендации
по оформлению заявления субъекта транспортной инфраструктуры
о проведении категорирования объекта транспортной инфраструктуры
(изменении ранее присвоенной объекту транспортной инфраструктуры категории),
предоставлении информации для ведения реестра объектов транспортной
инфраструктуры и транспортных средств

1. Методические рекомендации разработаны в соответствии с пунктом 21 Правил категорирования объектов транспортной инфраструктуры и изменения ранее присвоенной объекту транспортной инфраструктуры категории, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.11.2025 № 1915, приказом Минтранса России от 15.09.2020 № 377 «Об утверждении Порядка ведения реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств» в целях оказания методической помощи субъектам транспортной инфраструктуры по предоставлению в Федеральное агентство железнодорожного транспорта (Росжелдор) заявлений (обращений) о проведении категорирования объектов транспортной инфраструктуры (об изменении ранее присвоенной объекту транспортной инфраструктуры категории), включении объектов транспортной инфраструктуры, не подлежащих категорированию, в раздел 2 реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, включении транспортных средств в раздел 3 реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, внесении изменений в сведения об объектах транспортной инфраструктуры, транспортных средствах, субъекте транспортной инфраструктуры, об исключении объектов транспортной инфраструктуры, транспортных средствах из реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств (далее – Заявление).

2. Заявление и прилагаемые к нему документы направляются субъектами транспортной инфраструктуры в Росжелдор посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» с использованием личного кабинета (далее – единый портал).

3. В случае отсутствия возможности, в том числе технической, направления субъектом транспортной инфраструктуры Заявления и прилагаемых к нему документов посредством единого портала допускается их направление с использованием системы межведомственного электронного документооборота (для субъектов транспортной инфраструктуры, являющихся организациями, подключенными к системе межведомственного электронного документооборота) или на бумажном носителе.

4. Заявление подписывается руководителем субъекта транспортной инфраструктуры или уполномоченным представителем по доверенности, оформленной в соответствии со статьей 185 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации от 30.11.1994 № 51-ФЗ с предоставлением документов, позволяющих установить всю последовательность передачи полномочий от лица,

имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица, к его представителю.

5. Заявление, направляемое в Росжелдор посредством единого портала, подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью руководителя субъекта транспортной инфраструктуры – для юридического лица или физического лица, представляющего интересы субъекта транспортной инфраструктуры на основании машиночитаемой доверенности, сформированной с использованием федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее – единая система).

6. При отсутствии у субъекта транспортной инфраструктуры – физического лица, а также физического лица, представляющего интересы субъекта транспортной инфраструктуры на основании машиночитаемой доверенности, усиленной квалифицированной электронной подписи, подписание заявления такими физическими лицами может осуществляться усиленной неквалифицированной электронной подписью, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в установленном Правительством Российской Федерации порядке, при условии организации взаимодействия физического лица с указанной инфраструктурой с применением прошедших в установленном порядке процедуру оценки соответствия средств защиты информации.

7. Заявление, направляемое посредством системы межведомственного электронного документооборота (для организаций, подключенных к системе межведомственного электронного документооборота), а также прилагаемые к нему документы подписываются усиленной квалифицированной электронной подписью.

8. Заявление, а также прилагаемые к нему документы, направляемые в Росжелдор на бумажном носителе, подписываются собственноручно.

9. В случае отсутствия в единой системе информации о полномочиях подписавшего Заявление физического лица на представление интересов субъекта транспортной инфраструктуры, а также при направлении Заявления с использованием системы межведомственного электронного документооборота или на бумажном носителе субъект транспортной инфраструктуры прилагает к заявлению копии документов, подтверждающих полномочия лица, представляющего его интересы, оформленные в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, и имеющие отметку о соответствии подлиннику документа, которая содержит подпись, фамилию, имя отчество лица, заверившего копию, дату заверения, печать субъекта транспортной инфраструктуры (при наличии).

10. Заявление должно содержать сведения о субъекте транспортной инфраструктуры, объектах транспортной инфраструктуры или транспортных

средствах:

а) Сведения о субъекте транспортной инфраструктуры:

Для юридического лица:

- полное наименование и сокращенное наименование (при наличии);
- идентификационный номер налогоплательщика;
- адрес в пределах места нахождения (включая почтовый индекс и наименование субъекта Российской Федерации);
- основной государственный регистрационный номер;
- дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц.

Для индивидуального предпринимателя:

- фамилия, имя, отчество (при наличии);
- идентификационный номер налогоплательщика;
- адрес места жительства;
- адрес по месту пребывания (при наличии);
- основной государственный регистрационный номер.

Для физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем:

- фамилия, имя, отчество (при наличии);
- идентификационный номер налогоплательщика (при наличии);
- адрес места жительства;
- адрес по месту пребывания (при наличии).

При направлении Заявления с использованием системы межведомственного электронного документооборота или на бумажном носителе кроме указанных сведений сообщается:

- фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность лица, подписавшего заявление;

- адрес, на который необходимо направить документ (документы), содержащий (содержащие) информацию о результате (результатах) рассмотрения заявления (в случае направления заявления и прилагаемых к нему документов на бумажном носителе).

б) Сведения об объекте транспортной инфраструктуры, транспортном средстве:

- полное наименование;

- место нахождения объекта транспортной инфраструктуры (включая наименование (наименования) населенного пункта (при наличии) и субъекта (субъектов) Российской Федерации, на территории которого расположен объект транспортной инфраструктуры),

- наименование станции приписки технического средства;

- сведения о количественных показателях технических и технологических характеристик объекта транспортной инфраструктуры, транспортного средства в виде файла формата Excel в соответствии с образцами форм:

- ОТИ-2 – для представления информации о железнодорожных станциях общего пользования и расположенных на путях необщего пользования;

- ОТИ-4 – для представления информации о железнодорожных мостах, тоннелях, эстакадах;

- ОТИ-5 - для представления информации о железнодорожных вокзалах, а также пассажирских остановочных железнодорожных пунктах, являющихся объектами транспортной инфраструктуры (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 № 1442);

- ОТИ-1_12 – для представления информации об участках железнодорожных путей общего и необщего пользования, являющихся объектами транспортной инфраструктуры (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 № 1442);

- ОИВТ(М)-ОТИ – для представления информации об объектах инфраструктуры внеуличного транспорта (в части метрополитенов), являющихся объектами транспортной инфраструктуры;

- Краткая форма ОТИ (о внесении изменений) – для представления информации об объектах транспортной инфраструктуры для внесения изменений в наименования объектов транспортной инфраструктуры и субъектов транспортной инфраструктуры, содержащиеся в реестре объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств (заполняется соответствующий лист формы);

- Краткая форма ОТИ (для исключения) – для представления информации об объектах транспортной инфраструктуры для исключения из реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств;

- Форма транспортных средств для внесения в Реестр ОТИ и ТС пассажирских вагонов – для представления информации о транспортных средствах для внесения пассажирских вагонов в реестр объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств;

- Форма транспортных средств для внесения в Реестр ОТИ и ТС грузовых вагонов – для представления информации о транспортных средствах для внесения грузовых вагонов в реестр объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств;

- Форма транспортных средств при внесении изменений в Реестр, исключении ТС из Реестра – для представления информации для внесения изменений или исключения транспортных средств из реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

В файле каждой формы предоставления сведений о количественных показателях технических и технологических характеристик размещены примеры заполнения и подробная инструкция по заполнению.

При заполнении форм предоставления сведений о количественных показателях технических и технологических характеристик необходимо учитывать следующее:

- вся информация об одном объекте транспортной инфраструктуры или транспортном средстве указывается в одной строке таблицы;

- для каждого объекта транспортной инфраструктуры или транспортного средства заполняются все графы таблицы;

- знак «косая черта» используется в написании «/»;

- при нулевом значении показателя в соответствующей ячейке указывается «0» (ноль) или ячейка не заполняется (оставляется пустой), если это предусмотрено

инструкцией по заполнению, также не допускается проставления прочерка и (или) написания слова «нет».

11. В случае направления заявления и информации об изменении ранее присвоенной категории, а также об изменении количественных показателей технических и технологических характеристик объектов транспортной инфраструктуры направляется соответствующая типу объекта форма (ОТИ-2, ОТИ-4, ОТИ-5, ОТИ- 1_12, ОИВТ(М)-ОТИ).

12. Формы для предоставления сведений о количественных показателях технических и технологических характеристик объектов транспортной инфраструктуры размещены на сайте Росжелдора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в подразделе: «Открытое агентство/ Полезная информация/ Транспортная безопасность/ Ведение Реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, категорирование ОТИ железнодорожного транспорта в связи с изменением НПА по транспортной безопасности» (ссылка: <https://rlw.gov.ru/categoryrovanie-oti-zd-transport>).

Формы для предоставления сведений о количественных показателях технических и технологических характеристик транспортных средств размещены на сайте Росжелдора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в подразделе: «Открытое агентство/ Полезная информация/ Транспортная безопасность/ Форма Транспортных средств для внесения в реестр ОТИ и ТС» (ссылка: <https://rlw.gov.ru/forma-ts-dlya-reestr-oti-i-ts>).

При направлении заявления на бумажном носителе сведения о количественных показателях технических и технологических характеристик необходимо дополнительно представлять на электронном носителе.

13. При изменении ранее присвоенной категории объектам транспортной инфраструктуры дополнительно к указанным сведениям предоставляются:

- причины изменения ранее присвоенной категории объектам транспортной инфраструктуры;
- реестровый номер объектов транспортной инфраструктуры, присвоенный в реестре объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

14. При направлении Заявления об исключении объектов транспортной инфраструктуры или транспортных средств из реестра объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств в Заявлении необходимо указать причины исключения, а также предоставить документы (копии документов, заверенные надлежащим образом), подтверждающие наличие причин для исключения.

15. Субъект транспортной инфраструктуры вправе предоставить в компетентный орган копии документов, запрашиваемых компетентным органом в целях осуществления проверки сведений, указанных в заявлении и прилагаемых к нему документах:

- выписку из единого государственного реестра юридических лиц (единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей) и (или) копии учредительных документов субъекта транспортной инфраструктуры и изменений, внесенных в учредительные документы (при наличии), сведения из Единого государственного реестра недвижимости о правах субъекта транспортной

инфраструктуры на объект транспортной инфраструктуры как объект недвижимости.

- Приложение:
1. Форма ОТИ-2, на 5 л.;
 2. Форма ОТИ-4, на 3 л.;
 3. Форма ОТИ-5, на 4 л.;
 4. Форма ОТИ-1_12, на 5 л.;
 5. Форма ОИВТ(М)-ОТИ, на 2 л.;
 6. Краткая форма ОТИ (о внесении изменений), на 1 л.;
 7. Краткая форма ОТИ (для исключения), на 1 л.;
 8. Форма транспортных средств для внесения в Реестр ОТИ и ТС пассажирских вагонов, на 7 л.;
 9. Форма транспортных средств для внесения в Реестр ОТИ и ТС грузовых вагонов, на 2 л.;
 10. Форма транспортных средств при внесении изменений в Реестр ОТИ и ТС, исключении ТС из Реестра, на 1 л.

Юридический адрес СТИ для юридического лица, адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	Фактический адрес СТИ для юридического лица, адрес по месту пребывания (при наличии) или адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	ОГРН СТИ и дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц (для юридического лица и индивидуального предпринимателя)	Идентификационный номер налогоплательщика СТИ	Код территориального управления Росжелдора	Количество путей на участке железнодорожной линии	ОТИ находится на линии скоростного или высокоскоростного сообщения	Максимальная скорость движения поездов по участку, на котором расположена станция	Номер дороги
12	13	14	15	16	17	18	19	20

Код станции (шестизначный)	Класс станции	Размер движения грузовых поездов, пар в сутки,	Размер движения пассажирских поездов, пар в сутки	Интенсивность движения поездов на однопутном участке по графику, пар в сутки	Интенсивность движения поездов на двухпутном участке по графику, пар в сутки	Кол-во парков/станционных путей	Объем выполняемой работы по формированию/расформированию пассажирских поездов	Объем выполняемой работы по формированию/расформированию грузовых поездов	Объем выполняемой работы по погрузке/выгрузке грузов
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Объем выполняемой работы по погрузке/выгрузке опасных грузов	Объем выполняемой работы по погрузке/выгрузке грузов повышенной опасности	Количество пассажиров в дальнем сообщении	Количество пассажиров в пригородном сообщении	Средний поток пассажиров на станции, формируемый из количества принятых и отправленных пассажиров, чел в час	Количество персонала в смене макс./мин.	Режим работы ОТИ	Наличие здания вокзала дальнего сообщения	Наличие здания пригородного вокзала	Площадь территории станции, м ²
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

Количество зданий на станции	Общая площадь зданий станции, предназначенных для пассажиров, м ²	Общая площадь производственных зданий станции, м ²	Наличие мостов, эстакад, тоннелей на станции	Характеристика мостов, эстакад, тоннелей на станции	Время восстановления ОТИ при совершении АНВ, приведшего к полному прекращению транспортной функции ОТИ	Состав сил и средств, привлекаемых для восстановления ОТИ	Возможное количество погибших или получивших вред здоровью людей, человек
41	42	43	44	45	46	47	48

ОГРН СТИ и дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц (для юридического лица и индивидуального предпринимателя)	Идентификационн ый номер налогоплательщик а СТИ	Номер дороги	Код территориальн ого управления Росжелдора	Код станции	Код станции начала перегона	Код станции конца перегона	Количество путей на перегоне	ОТИ находится на линии скоростного или высокоскорос тного сообщения	Классифика ция моста, эстакады, тоннеля	Полная длина моста, эстакады, тоннеля	Наличие разводного или подъемного механизма на ОТИ	Максимальн ая высота опор моста, эстакады, м
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Номер п/п	Реестровый номер ОТИ	Код ОТИ	Тип ОТИ	Полное наименование вокзала	Количество путей на участке железнодорожн ой линии	Нахождение ОТИ в границах населенного пункта	Код населенного пункта по ОКАТО	Код региона по ОКАТО	Код федераль ного округа	Субъект транспортной инфраструктуры (СТИ) (полное и сокращенное (при наличии) наименование)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Юридический адрес СТИ для юридического лица, адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	Фактический адрес СТИ для юридического лица, адрес по месту пребывания (при наличии) или адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	ОГРН СТИ и дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц (для юридического лица и индивидуального предпринимателя)	Идентификационный номер налогоплательщика СТИ	Номер дороги	Код территориального управления Росжелдора	Код станции	Выполнение на станции работ по погрузке/выгрузке грузов повышенной опасности	Класс вокзала
12	13	14	15	16	17	18	19	20

Площадь помещений вокзала, предназначенных для пассажиров (пользователей и посетителей), м ²	Количество персонала на ОТИ в смене макс./мин.	Расчетная (проектная) вместимость вокзала	Условия эксплуатации (режим работы)	Максимальная скорость движения по участку, на котором расположен вокзал	Время восстановления ОТИ при совершении АНВ, приведшего к полному прекращению транспортной функции ОТИ	Состав сил и средств, привлекаемых для восстановления ОТИ	Возможное количество погибших или получивших вред здоровью людей, человек
32	33	34	35	36	37	38	39

Юридический адрес СТИ для юридического лица, адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	Фактический адрес СТИ для юридического лица, адрес по месту пребывания (при наличии) или адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	ОГРН СТИ и дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц (для юридического лица и индивидуального предпринимателя)	Идентификационный номер налогоплательщика СТИ	Код ЕСР станции начала участка	Код ЕСР станции конца участка	Код ЕСР станции примыкания (для участков путей необщего пользования)	Станция примыкания (для участков путей необщего пользования)	Наличие примыкания к железнодорожным путям общего пользования, на которых осуществляется высокоскоростное и скоростное движение
13	14	15	16	17	18	19	20	21

Общая (суммарная) длина ОТИ, м	Количество путей на ОТИ	Круглосуточная эксплуатация ОТИ	Количество персонала предприятия (других предприятий), производящего посадку/высадку на ОТИ (человек в час)	Размер движения по ОТИ пассажирских поездов по графику, пар в сутки,	Размер движения по ОТИ грузовых поездов по графику, пар в сутки	Интенсивность движения поездов на однопутном участке	Интенсивность движения поездов на двухпутном участке	Максимальная скорость движения поездов по участку
22	23	24	25	26	27	28	29	30

Классификация железнодо- рожной линии	Наличие у СТИ лицензии на осуществление деятельности на ОТИ по перевозкам железнодорожным транспортом опасных грузов	Наличие у СТИ лицензии на осуществление погрузочно- разгрузочной деятельности на ОТИ применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	Осуществление подачи и (или) уборки вагонов с грузами повышенной опасности, маневровых работ для вагонов с грузами повышенной опасности, а также стоянки вагонов с грузами повышенной опасности	Количество перевозимых опасных грузов в месяц (включая грузы повышенной опасности), вагонов	Количество перевозимых грузов повышенной опасности в месяц, вагонов	Наименование груза повышенной опасности	Класс груза повышенной опасности
31	32	33	34	35	36	37	38

Подкласс груза повышенной опасности	Группа совместимости и груза повышенной опасности	Номер ООН груза повышенной опасности	Классификационный код груза повышенной опасности	Классификационный шифр груза повышенной опасности	Количество персонала в смене (максимальное, чел.)	Время восстановления движения на ОТИ при совершении АНВ, приведшего к полному прекращению транспортной функции ОТИ (в сутках)	Состав сил и средств, привлекаемых для восстановления ОТИ	Возможное количество погибших или получивших вред здоровью людей, человек
39	40	41	42	43	44	45	46	47

№ п/п	Реестровый номер	Код ОТИ	Тип ОТИ	Полное наименование ОТИ (ОМ)	Наличие элементов станций, тоннолей, электродепо (примыкающие тупик, станционные пути, соединительные пути с электродепо и (или) другой линией, соединительные тоннели или открытые участки, перегонные тоннели, парковые и деповские пути)	Юридический адрес СТИ для юридического лица, адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	Фактический адрес СТИ для юридического лица, адрес по месту пребывания (при наличии) или адрес места жительства для индивидуального предпринимателя и физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем	Субъект транспортной инфраструктуры (СТИ) (полное и сокращенное (при наличии) наименование)	ОГРН СТИ и дата внесения записи в единый государственный реестр юридических лиц (для юридического лица и индивидуального предпринимателя)	Идентификационный номер налогоплательщика СТИ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Код населенного пункта (нахождения ОТИ) по ОКATO	Код региона	Код федерального округа	Код территориального управления Росжелдора	Наличие открытых участков путей	Возможное количество погибших или получивших вред здоровью, человек	Площадь объекта (кв.м) или протяженность (м)	Площадь предназначенная для обслуживания пассажиров (кв.м.)	Балансовая стоимость объекта (млн.руб.)
12	13	14	15	16	17	18	19	20

№ п/п	Реестровый номер ОТИ	Наименование ОТИ	Наименование субъекта транспортной инфраструктуры (СТИ)	Измененное (новое) наименование субъекта транспортной инфраструктуры (СТИ)
1	2	3	4	5

№ п/п	Реестровый номер ОТИ	Наименование ОТИ	Измененное (новое) наименование ОТИ	Наименование субъекта транспортной инфраструктуры (СТИ)
1	2	3	4	5

Приложение № 7 к Методическим рекомендациям, утвержденным распоряжением Росжелдора от _____ 03.06.2026 г. № АИ-1426-р

№ п.п.	Реестровый номер ОТИ	Наименование ОТИ	Наименование СТИ
1	2	3	4

Номер п/п	Номер ТС (по учету ТерУпр)	Модель ТС/ Серия локомотива	Количество вагонов	Номер вагона	Код ТС	Наименование полное ТС	Общесетевой номер ТС	Заводской номер ТС	Код Тер. управления	Код железной дороги	Наименование станции приписки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Код станции	Вид парка	Тип	Страна - производитель	Год постройки	Год окончания срока службы ТС, с учетом продления	Год начала производства данной модели	Год окончания производства данной модели	Установленная скорость движения (км/ч)	Показатель транспортных перевозок - допускаются перевозки опасных грузов	Вид перевозимого груза	Наличие поворотных устройств, механизмов выходящих в рабочем состоянии за пределы габарита
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Наличие погрузочных устройств (аппарели, подъемных устройств для инвалидов)	Возможность перевозки только в составе сцепа	Ширина колеи, мм.	Нагрузка на ось, т.	Количество осей	Количество тележек	Количество осей в тележке	Колесная формула (для тягового подвижного состава)	Длина по осям авто-сцепки, усл. вагон	Габарит	Количество кабин управления, ед.	Количество персонала, чел.
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36

Наличие системы отопления	Кол-во и размеры грузовых дверей	Столбец 1	Столбец 2	Столбец 3	Столбец 4	Кол-во и размеры грузовых люков	Столбец 5	Столбец 6	Столбец 7	Столбец 8	Наличие сливных устройств	Наличие рубашки для разогрева груза (термоизоляции)	Наличие системы управления открытием дверей (люков)
49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62

Тормозная система	Наличие тормозной площадки	Наличие переходной площадки с суфле	Наличие выкатной рамы	Наличие рефрижераторного оборудования	Наличие силовой установки	Ток поступающий с контактной сети, троллейной линии или питающего кабеля	Мощность, л.с. (для самоходного подвижного состава)	Вид передачи	Наличие генератора	Наличие АКБ	Наличие подвагонных электромагистралей	Наличие газобаллонного оборудования
63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75

<p>Наименование груза повышенной опасности в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 10.03.2022 № 341</p>	<p>Класс груза повышенной опасности согласно Правилам перевозок опасных грузов по железным дорогам, утвержденным Советом по железнодорожному транспорту государств - участников Содружества Независимых Государств (протокол от 05.04.1996 N 15)</p>	<p>Подкласс (классификационный шифр) груза повышенной опасности согласно Правилам перевозок опасных грузов по железным дорогам, утвержденным Советом по железнодорожному транспорту государств - участников Содружества Независимых Государств (протокол от 05.04.1996 N 15)</p>	<p>Группа совместимости груза повышенной опасности согласно Правилам перевозок опасных грузов по железным дорогам, утвержденным Советом по железнодорожному транспорту государств - участников Содружества Независимых Государств (протокол от 05.04.1996 N 15)</p>	<p>Номер ООН груза повышенной опасности согласно Правилам перевозок опасных грузов по железным дорогам, утвержденным Советом по железнодорожному транспорту государств - участников Содружества Независимых Государств (протокол от 05.04.1996 N 15)</p>	<p>Номер дороги</p>	<p>Код региона</p>	<p>Наименование Региона (Субъект РФ)</p>	<p>Код ФО</p>	<p>Наименование Федерального округа</p>
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

