

Инструкция
по оформлению Заявки на включение в Реестр новых и наилучших технологий, материалов
и технологических решений повторного применения (далее Заявка).

Краткая инструкция:

Форма Заявки заполняется с использованием программ для электронных вычислительных машин.

Все разделы и поля блока Заявки, на информацию, подлежащую внесению в Реестр, подлежат обязательному заполнению.

Заявка заполняется Пользователем отдельно на каждую единицу материала/конструкции/технологии подлежащую включению в Реестр.

Перечень обязательных документов:

- документы, подтверждающие соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» (ТР ТС 014/2011) (далее – ТР ТС 014/2011) (декларация соответствия или сертификат соответствия), либо сертификаты соответствия (в рамках добровольной сертификации), если предмет заявки не входит в перечень, приведенный в приложении 1 или 2 к ТР ТС 014/2011;

- гармонизированные с требованиями ТР ТС 014/2011 и действующими на территории Российской Федерации межгосударственными и национальными стандартами, устанавливающими требования к используемым материалам и изделиям, и методам их испытаний стандарты организаций (технические условия);

- протоколы лабораторных испытаний, подтверждающих соответствие материалов заявленным характеристикам и стандартам, гармонизированным с требованиями ТР ТС 014/2011, либо иным документам по стандартизации, если предмет заявки не входит в перечень, приведенный в приложении 1 или 2 к ТР ТС 014/2011;

- подтвержденный опыт применения (внедрения) на автомобильных дорогах общего пользования (письмо об опыте эксплуатации со стороны заказчика (эксплуатирующей организации), акты внедрения, результаты мониторинга эксплуатации);

- технико-экономическое обоснование (сравнение), содержащее подтвержденные расчетами наглядные и однозначные выводы об эффективности применения технологии (материала, конструкции) для дорожной отрасли (государства) в сравнении с традиционно применяемыми технологиями (материалами, конструкциями).

Блок 1. «Юридическое или физическое лицо»

Заявка должна содержать:

Для юридического лица:

Юридические лица в Блоке № 1 указывают:

- В поле «Наименование организации» при заполнении указывается полное наименование организации, соответствующее ее полному наименованию, указанному в учредительном документе;

- Фамилия Имя Отчество представителя юридического лица, уполномоченного на внесение информации в Реестр;

- В этом же разделе указывается контактная информация: номер мобильного или стационарного телефона, адрес электронной почты.

- В полях "ИНН", "КПП" и "ОГРН" Заявки указываются: идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), код причины постановки на учет (КПП) и основной государственный

регистрационный номер (ОГРН) организации (обособленного подразделения), присвоенные ей при постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения (месту нахождения обособленного подразделения);

- Юридический адрес – указывается в соответствии с уставными и регистрационными документами;

- Фактический адрес – указывается адрес, по которому реально располагается постоянно действующий исполнительный орган юридического лица.

Для физических лиц:

- Граждане Российской Федерации прописывают русским шрифтом фамилию, имя, отчество;

- В отдельной строке обозначают индивидуальный номер учета (ИНН);

- Фактический адрес - адрес постоянного, временного проживания. Вначале пишут почтовый индекс, названия населенных пунктов, номер дома и квартиры. Индекс определяют по адресу проживания на сайте Почты России;

- Прописывают данные паспорта, удостоверения личности. Обозначают номер и серию, код подразделения, выдавшего паспорт, когда выдан, наименование организации;

- Фамилия, имя и отчество индивидуального предпринимателя указываются полностью;

- Индивидуальный предприниматель указывает основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) и ИНН;

- В этом же разделе указывается контактная информация: номер мобильного или стационарного телефона, адрес электронной почты.

Последующие блоки заполняются в зависимости от наличия информации, подлежащей внесению в Реестр.

Возможно заполнение одного/нескольких блоков (№ 2-13) в одной Заявке.

Блок 2. «Производство»

В раздел «Производство» вносится информация о предприятии, занимающимся изготовлением, переработкой, модификации продукции, применяемой при строительстве в области дорожного хозяйства.

Для каждого производства заполняются обязательный набор параметров:

- Наименование;

- Классификация производства по типу (бетонный завод, карьер, завод металлоконструкций и пр.) в соответствии с раскрываемым списком. При отсутствии типа производства в списке заполняется строка «Иное производство»;

- Фактический адрес производства;

- Максимальная производственная мощность производителя (поставщика);

- Единица измерения производимой продукции;

- Геолокация производства (широта, долгота).

Блок 3. «Технологии»

В блок 3 предоставляются данные о технологиях, применяемых в области дорожного хозяйства.

Таблица «Технологии» заполняется при наличии технологий, используемых в дорожных работах, с указанием для каждой технологии обязательного набора параметров:

- Наименование технологии;

- Область применения;
- Стадия внедрения - указывается стадия внедрения в Российской Федерации конкретной технологии. Возможные значения: новация, инновация, широкое применение;
- Разработчик – указываются данные о разработчике технологии. При этом указывается полные ФИО физического лица или наименование организации, являющихся разработчиками данной технологии;
- Дата разработки - при заполнении указывается дата в соответствии со стандартом организации (СТО), техническими условиями (ТУ), патентом и т. д.;
- Нормативно-техническая документация, отражающая суть указанной технологии;
- НИОКР – указывается номер и дата Контракта на проведение работ, направленных на получение новых знаний и их практическое применение при создании новой технологии, в случае их осуществление.

В случае наличия проведенных научно-исследовательских и /или опытно конструкторских работ требуется заполнение Блока №13.

В отдельной строке указывается ссылка на нормативно-технические документы, с возможностью загрузки документа на ПК пользователя.

Блок 4. «Объекты применения технологий»

Заполняется в случае наличия дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретной технологии, указанной в Блоке №3.

В данном блоке указывается:

- Наименование технологии;
- Наименование объекта применения – указывается конкретный участок применения в соответствии с контрактом на выполнение работ;
- Вид выполняемых работ - указывается вид работ, при котором применяется данное оборудование. Возможные варианты: реконструкция, капитальный ремонт, ремонт, строительство, содержание;
- Срок проведения – указывается период проведения дорожных работ (начало/окончание);
- Объем применения - указывается значение объема применения конкретной технологии;
- Ссылка на контракт на сайте <http://zakupki.gov.ru>;
- Фото (видео) материалы/ссылка – электронный адрес с возможностью перехода к подробному описанию применения и с возможностью просмотра/скачивания фото (видео) материалов.

Блок 5. «Материал»

Блок «Материал» должен содержать данные о материалах, используемых в дорожных работах, с указанием для каждого материала технических характеристик.

При подаче Заявки на внесение в Реестр материала все поля формы «Материалы» являются обязательными

Блок содержит:

- Наименование материала;
- Код КСР – указывается код по классификатору строительных ресурсов (<https://fgiscs.minstroyrf.ru/#/ksr>);
- Стадия внедрения - указывается стадия внедрения в Российской Федерации конкретного материала. Возможные значения: новация, инновация, широкое применение;

- Техническое описание - указывается подробное описание материала, его преимущества перед аналогами и недостатки;
- Характеристики - каждая характеристика записывается в отдельной строке;
- Нормативно техническая документация - каждый документ указывается в отдельной строке;
- НИОКР – указывается номер и дата Контракта на проведение работ, направленных на получение новых знаний и их практическое применение при создании новой технологии, в случае их осуществление..

В случае наличия проведенных научно-исследовательских и /или опытно конструкторских работ требуется заполнение Блока №13.

В отдельной строке указывается ссылка на нормативно-технические документы с возможностью выгрузки документа на ПК пользователя. Каждый документ должен быть приложен в формате .doc(x) / .pdf / .rtf.

Блок 6. «Объекты применения Материала»

Блок «Объекты применения Материала», заполняется в случае наличия дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретных материалов, указанных в Блоке 5.

В данном блоке указывается:

- Наименование материала;
- Наименование объекта применения- конкретный участок применения материала в соответствии с контрактом на выполнение работ;
- Вид выполняемых работ - указывается вид работ, при котором применяется данное оборудование. Возможные варианты: реконструкция, капитальный ремонт, ремонт, строительство, содержание;
- Срок проведения - период проведения дорожных работ (начало/окончание);
- Объем применения. Указывается значение объема применения конкретного материала;
- Ссылка на контракт на сайте <http://zakupki.gov.ru>;
- Фото (видео) материалы/ссылка – электронный адрес с возможностью перехода к подробному описанию применения и с возможностью просмотра/скачивания фото (видео) материалов.

Блок 7. «Конструкции»

Блок «Конструкции» должен представлять перечень конструкций, используемых в дорожных работах (дорожные одежды, искусственные сооружения и т. п.).

При подаче Заявки на внесение в РННТ конструкции все поля формы «Конструкции» являются обязательными для заполнения.

Поля блока «Конструкции»:

- Наименовании конструкции - указывается полное наименование конструктивного решения;
- Тип конструкции - указывается тип конструкции, характеристики которой описаны в последующих столбцах (дорожные одежды, искусственные сооружения и т.п.)
- Стадия внедрения - указывается стадия внедрения в Российской Федерации конкретной конструкции. Возможные значения: новация, инновация, широкое применение;
- Техническое описание - указывается подробное описание материала, его преимущества перед аналогами и недостатки;
- Область применения;

- Нормативно -техническая документация, которой соответствует конкретная конструкция (с возможностью выгрузки документа на ПК пользователя);

- НИОКР – указывается номер и дата Контракта на проведение работ, направленных на получение новых знаний и их практическое применение при создании новой технологии, в случае их осуществление. В случае наличия проведенных научно-исследовательских и /или опытно конструкторских работ требуется заполнение Блока №13.

В отдельной строке чертеж (ссылка). Указывается наименование приложенных файлов с чертежами конструкции (допускаются файлы форматов dwg и dgn);

Блок 8. «Объекты применения Конструкции»

Блок 8 заполняется в случае наличия дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретной конструкции.

Блок «Объекты применения Конструкций», заполняется в случае наличия дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретных конструкций, указанных в Блоке 7

В данном блоке указывается:

- Наименование конструкций, в соответствии с Блоком №7;
- Наименование объекта применения- конкретный участок применения конструкций в соответствии с контрактом на выполнение работ;
- Вид выполняемых работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт, содержание);
- Срок проведения (начало/окончание) - период проведения дорожных работ (начало/окончание);
- Объем применения. Указывается объем применения конкретных конструкций с указанием единиц измерения;
- Ссылка на контракт на <http://zakupki.gov.ru>;
- Фото (видео) материалы/ссылка – электронный адрес с возможностью перехода к подробному описанию применения и с возможностью просмотра/скачивания фото (видео) материалов.

Блок 9. «Элементы обустройства»

Элементами обустройства автомобильной дороги являются: сооружения, к которым относятся дорожные знаки, дорожные ограждения, светофоры, устройства для регулирования дорожного движения, работающие в автоматическом режиме специальные технические средства, имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи для фиксации нарушений правил дорожного движения, пешеходные дорожки, дорожная разметка.

При подаче Заявке на внесение в Реестр элементов обустройства все поля формы «Элементы обустройства» являются обязательными.

Блок «Элементы обустройства» должен содержать данные об элементах обустройства в дорожном хозяйстве.

При подаче Заявки на внесение в Реестр все поля формы «Элементы обустройства» являются обязательными

Блок содержит:

- Наименование Элементов обустройства;
- Код КСР по классификатору строительных ресурсов (ссылка на классификатор;

Стадия внедрения - указывается стадия внедрения в Российской Федерации конкретного элемента. Возможные значения: новация, инновация, широкое применение;

- Техническое описание - указывается подробное описание элементов обустройства (тип, класс, марка и т. д.), их преимущества перед аналогами и недостатки.

- Характеристики - каждая характеристика записывается в отдельной строке;

- Нормативно техническая документация. Каждый документ указывается в отдельной строке.

- НИОКР – указывается номер и дата Контракта на проведение работ, направленных на получение новых знаний и их практическое применение при создании новой технологии, в случае их осуществление. В случае наличия проведенных научно-исследовательских и /или опытно конструкторских работ требуется заполнение Блока №13.

В отдельной строке указывается ссылка на нормативно-технические документы с возможностью выгрузки документа на ПК пользователя. Каждый документ должен быть приложен в формате .doc(x) / .pdf / .rtf.

Блок 10. «Объекты применения элементов обустройства».

Блок «Объекты применения элементов обустройства», заполняется в случае наличия дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретных конструкций, указанных в Блоке 9

В данном блоке указывается:

- Наименование элементов обустройства, в соответствии с Блоком № 9;

- Наименование объекта применения- конкретный участок применения элементов обустройства в соответствии с контрактом на выполнение работ;

- Вид выполняемых работ (строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт, содержание);

- Срок проведения (начало/окончание) - период проведения дорожных работ (начало/окончание);

- Объем применения. Указывается объем применения конкретных элементов обустройства с указанием единиц измерения;

- Ссылка на контракт на сайте <http://zakupki.gov.ru>;

- Фото (видео) материалы/ссылка – электронный адрес с возможностью перехода к подробному описанию применения и с возможностью просмотра/скачивания фото (видео) материалов.

Блок 11. «Оборудование».

Раздел «Оборудование» должен содержать данные об оборудовании, используемого в дорожных работах, с указанием для каждого оборудования его технических характеристик.

При подаче Заявке на внесение в Реестр оборудования все поля формы «Оборудование» являются обязательными для заполнения.

- Наименование оборудования;

- Код КСР - указывается код оборудования по классификатору строительных ресурсов
ссылка;

Стадия внедрения - указывается стадия внедрения в Российской Федерации конкретного материала. Возможные значения: новация, инновация (опытно-экспериментальное внедрение), повторное применение (широкое применение);

- Техническое описание - указывается подробное техническое описание оборудования, его преимущества,

- Характеристики-- каждая характеристика записывается в отдельной строке;

- Нормативно -техническая документация - указывается нормативно -техническая документация, которой соответствует конкретное оборудование.

- НИОКР – указывается номер и дата Контракта на проведение работ, направленных на получение новых знаний и их практическое применение при создании новой технологии, в случае их осуществление. В случае наличия проведенных научно-исследовательских и /или опытно конструкторских работ требуется заполнение Блока №13.

В отдельной строке указывается электронный адрес с возможностью перехода к подробному описанию применения и с возможностью просмотра/скачивания фото (видео) материалов и нормативно-технической документации, с возможностью выгрузки документа на ПК пользователя.

Блок 12. «Объекты применения оборудования»

- Наименование оборудования, согласно Блока 11;

- Объект применения - автомобильная дорога (наименование) -Указывается полное наименование автомобильной дороги, на которой было применено оборудование. Каждую дорогу и соответствующие ей параметры необходимо указывать в отдельной строке.

-Вид работ - указывается вид работ, при котором применяется данное оборудование.

-Срок проведения начало/окончание - указывается начало проведения дорожных работ, в рамках которых производилось применение конкретного оборудования.

В случае, если работа еще не завершена, указывается планируемая дата завершения.

- Объем применения - указывается числовое значение параметра применения конкретного оборудования и единицы измерения,

- Ссылка на контракт на официальном сайте государственных закупок (zakupki.gov.ru);

- Фото(видео) материалы/ссылка размещение медиа-файлов (формат png, jpg и пр.) отражающие применения конкретного оборудования (с возможностью выгрузки документа на ПК пользователя).

Блок 13. НИОКР

Блок НИОКР должен представлять сведения о научных разработках в области дорожного хозяйства в привязке к контрактам на НИОКР, полученным патентам (при наличии), а также наименование заказчика и исполнителя каждой разработки, со следующим минимальным набором параметров:

- Наименование;

- Номер документа – идентификационный номер НИОКР;

- Тема НИОКР;

- Номер контракта – указывается информация по контракту на НИОКР, включая номер контракта, дату заключения контракта. При наличии указать ссылку на сайте <http://zakupki.gov.ru>;

- Период проведения - срок проведения работ (начало/окончания)

- Результаты НИОКР - информация по достигнутым результатам НИОКР

- Идентификационная информация о заказчике и исполнителе контракта на НИОКР (с указанием полного наименования, ИНН, КПП, ОГРН, юридического адреса, даты регистрации, телефона, e-mail и сайта).

Заключительные положения.

Для внесения информации в Реестре Заявитель, посредством проставления идентифицирующих знаков в соответствующих ячейках формы (первый столбец заключительной таблицы), подтверждает свое ознакомление и согласие со следующими условиями:

- Заявитель предоставляет Оператору право использования информации, предполагаемой к размещению в информационный ресурс о новых и наилучших технологиях, материалах и технологических решениях повторного применения, с даты предоставления Заявки на регистрацию в системы «Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения».

- Право использования информации осуществляется посредством ее размещения в открытом доступе с использованием электронного сервиса «Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения», по адресу <https://www.rnnt.ru>;

- Заявитель подтверждает, что на момент предоставления Оператору информации, Заявитель обладает всеми необходимыми правами на предоставленную информацию, а также подтверждает ее достоверность;

- Заявитель-физическое лицо, являющееся субъектом персональных данных, дает согласие Оператору на обработку его персональных данных, то есть на совершение действий, предусмотренных п. 3 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных";

- Заявитель подтверждает, что он ознакомлен и согласен с условиями и Порядком формирования (наполнения) и ведения Реестра новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения для осуществления дорожной деятельности, а также с условиями Пользовательского соглашения по внесению информации в РННТ и принимает его условия.

В местах, отведенных для подписи, проставляется подпись руководителя организации/обособленного подразделения организации/индивидуального предпринимателя/представителя, физического лица подтверждающая достоверность и полноту сведений, указанных в Заявке, согласие с условиями Заключительного положения и дату подписания Заявки.

**Для окончания процедуры внесения информации в РННТ
заполненную Заявку направить на электронный адрес:**

KarpeevSV@rosdornii.ru, ZhevzhikovIV@rosdornii.ru