**Перечень документации, необходимой для включения**

**материалов, изделий, конструкций, оборудования в**[**классификатор**](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) **строительных ресурсов**

1. Заявка с сопроводительным письмом на включение материалов, изделий, конструкций, оборудования в [классификатор](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) строительных ресурсов (далее – КСР).
2. Пояснительная записка, включающая полное описание строительного ресурса, в том числе:
3. обоснование необходимости и целесообразности внесения строительного ресурса в КСР;
4. описание области (-ей) применения строительного ресурса;
5. описание объекта (-ов) использования строительного ресурса;
6. описание основных технических характеристик строительного ресурса;
7. наименование государственных стандартов, предварительных национальных стандартов, технических условий, отраслевых стандартов и стандартов организаций, регулируемые Федеральным законом от 29.06.2015 № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» и регламентирующие выпуск строительного ресурса (далее – нормативно-техническая документация);
8. иную информацию, имеющую отношение, по мнению производителя (импортера), к строительному ресурсу.
9. Технические руководства (инструкции) по эксплуатации строительного ресурса, чертежи конструктивных решений с использованием строительного ресурса, описание технологии применения (монтажа и т.п.) строительного ресурса, технологическая карта.
10. Нормативно-техническая документация.
11. Документы о сертификации (копии сертификатов соответствия, гигиенических, пожарных и др. сертификатов) строительного ресурса.
12. Переходные ключи (сопоставительные таблицы) соответствия кодов [КСР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=431738&dst=100043&field=134&date=18.10.2023) позициям иных международных, российских и отраслевых систем классификации, справочников и каталогов (при наличии).
13. Информация, представленная по форме, указанной в приложении 1 к настоящему Перечню с приложением обосновывающих документов, и содержащая следующие данные:
14. код (9 знаков) и наименование Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008)   
    (далее – ОКПД2), соответствующие виду экономической деятельности   
    по производству строительного ресурса;
15. предполагаемое место строительного ресурса в номенклатуре КСР по классификации, представленной в приложении к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 02.03.2017 № 597/пр «О формировании классификатора строительного ресурса»;
16. наименование строительного ресурса, включающее необходимые   
    и достаточные потребительские свойства и иные характеристики строительного ресурса, в том числе функциональные, технические, качественные   
    и эксплуатационные характеристики (при необходимости), для однозначной идентификации строительного ресурса, при условии исключения из структуры наименования характеристик, указывающих на конкретного производителя (наименование фирмы-изготовителя, марки, выпускаемой конкретным производителем, технических характеристик, не предусмотренных действующей НТД);
17. единица измерения строительного ресурса;
18. тип, наименование и реквизиты нормативно-технической документации, в которых установлены требования к соответствующему строительному ресурсу;
19. технические параметры и/или характеристики строительного ресурса, указанные по степени убывания значимости технического параметра   
    и/или характеристики для однозначной идентификации строительного ресурса производителем (импортером);
20. марка, модель или модификация строительного ресурса;
21. название, правовая форма, ИНН, адрес, телефон и электронная почта производителя (импортера) строительного ресурса;
22. масса нетто и масса брутто строительного ресурса, указанные   
    за единицу измерения;
23. виды перевозки строительного ресурса (указываются возможные   
    и рекомендуемые виды перевозки);
24. класс груза строительного ресурса, определяемый в соответствии   
    с приложением к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20.12.2016 № 1001/пр   
    «Об утверждении Методики определения сметных цен на материалы, изделия, конструкции, оборудование и цен услуг на перевозку грузов для строительства»;
25. наименование основного технического параметра   
    или характеристики строительного ресурса;
26. единица измерения основного технического параметра   
    или характеристики строительного ресурса;
27. значение основного технического параметра или характеристики строительного ресурса;
28. отпускная цена, предлагаемая производителем.
29. Обоснование стоимости строительного ресурса (прайс-лист, коммерческое предложение, счет фактура и т.п.).

**Перечень документации, необходимой для включения машин и механизмов в** [**классификатор**](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) **строительных ресурсов.**

1. Заявка с сопроводительным письмом на включение машин и механизмов (далее – МиМ) в КСР.
2. Пояснительная записка, включающая полное описание МиМ, в том числе:
3. обоснование необходимости и целесообразности внесения МиМ в КСР;
4. описание области (-ей) применения МиМ;
5. описание объекта (-ов) использования МиМ;
6. описание основных технических характеристик МиМ;
7. наименование нормативно-технической документации;
8. иную информацию, имеющую отношение, по мнению производителя (импортера), к МиМ.
9. Комплектовочная ведомость с перечислением основных узлов   
   и агрегатов, составляющих МиМ.
10. Нормативно-техническая документация.
11. Документы о сертификации (копии сертификатов соответствия, гигиенических, пожарных и др. сертификатов) МиМ.
12. Технические руководства (инструкции) по эксплуатации МиМ, паспорта на МиМ, описание технологии применения (монтажа и т.п.) МиМ.
13. Информация, представленная по форме, указанной в приложении 1 к настоящему Перечню с приложением обосновывающих документов, и содержащая следующие данные:
14. код (9 знаков) и наименование Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008)   
    (далее – ОКПД2), соответствующие виду экономической деятельности   
    по производству МиМ;
15. код КСР - предполагаемое место МиМ в номенклатуре КСР по классификации, представленной в приложении к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 02.03.2017 № 597/пр «О формировании классификатора строительного ресурса»;
16. наименование МиМ, включающее необходимые и достаточные потребительские свойства и иные характеристики МиМ, в том числе функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики (при необходимости), для однозначной идентификации МиМ, при условии исключения из структуры наименования характеристик, указывающих на конкретного производителя (наименование фирмы-изготовителя, марки, выпускаемой конкретным производителем, технических характеристик, не предусмотренных действующей НТД);
17. информация о производителе - название, правовая форма, ИНН, адрес, телефон и электронная почта производителя (импортера) МиМ;
18. марка базы и рабочего органа;
19. марка двигателя (отвечающего за рабочий орган машины);
20. мощность двигателя – для двигателей, отвечающих за рабочий орган машины (для двигателей внутреннего сгорания указывается в л.с.,   
    для электродвигателей в кВт, при работе от сжатого воздуха в м3);
21. расход энергоносителя – для двигателей внутреннего сгорания указывается в л.с., для электродвигателей в кВт/ч, при работе от сжатого воздуха в м3/ч;
22. тип энергоносителя (дизельное топливо, бензин, электроэнергия, сжатый воздух, отсутствует);
23. объем бака гидравлической системы – указывается в литрах;
24. тарифный разряд машинистов – в соответствии с единым тарифно-квалификационным справочником либо профессиональным стандартом, если машину обслуживает более, чем один машинист, тогда в отдельных графах указываются разряды по каждому машинисту;
25. масса снаряженной МиМ в тоннах.
26. отпускная цена МиМ - по данным производителя либо поставщика. При этом, когда заявитель не является производителем либо поставщиком МиМ необходимо представить информацию по дополнительному аналогу (указать наименование аналога, содержащее достаточно характеристик для идентификации машины (механизма), его производителя или поставщика, их контактную информацию в соответствии с требованиями подпункта «г»);
27. Обоснование стоимости МиМ (прайс-лист, коммерческое предложение, счет фактура и т.п.)

Форма заявки

для включения материалов, изделий, конструкций и оборудования в [классификатор](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) строительных ресурсов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Код [ОКПД2](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F14528D034933065609402CDBFD24A40AF495063621778C3EFDF8466EMAl2O) (9 знаков) | Наименование строительного ресурса по [ОКПД2](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F14528D034933065609402CDBFD24A40AF495063621778C3EFDF8466EMAl2O) | Предполагаемое место строительного ресурса в [классификаторе](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) строительных ресурсов (книга, часть, раздел, группа) | Наименование строительного ресурса | Единица измерения строительного ресурса | Тип, наименование и реквизиты нормативно-технической документации (ГОСТ, ТУ) | Технические параметры и (или) характеристики строительного ресурса | Марка, модель или модификация | Наименование, организационно-правовая форма, ИНН производителя (импортера) строительного ресурса | Адрес, телефон и адрес электронной почты производителя (импортера) строительного ресурса | Масса нетто за единицу измерения (кг) | Масса брутто за единицу измерения (кг) | Вид перевозок строительного ресурса | Класс груза | Наименование основного технического параметра | Единица измерения основного технического параметра | Значение основного технического параметра | Отпускная цена на единицу измерения, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Утвердил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

М.П.

Форма заявки

для включения машин и механизмов в [классификатор](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) строительных ресурсов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Код [ОК 034-2014 (КПЕС 2008)](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F14528D034933065609402CDBFD24A40AF495063621778C3EFDF8466EMAl2O) (9 знаков) | Наименование строительного ресурса по [ОК 034-2014 (КПЕС 2008)](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F14528D034933065609402CDBFD24A40AF495063621778C3EFDF8466EMAl2O) (9 знаков) | Предполагаемое место строительного ресурса в [классификаторе](consultantplus://offline/ref=0E605F99D730DA00194E9D5DC07BEFD76F1758890A4733065609402CDBFD24A418F4CD0937206F8534E8AE1728F6DBE58B84AE5A880A24D5M8lBO) строительных ресурсов (книга, часть, раздел, группа) | Наименование машины, механизма | Наименование, организационно-правовая форма, ИНН производителя (импортера) машины, механизма | Адрес, телефон и адрес электронной почты производителя (импортера) машины, механизма | Марка базы и рабочего органа | Марка двигателя, отвечающего за рабочий орган машины | Мощность двигателя в соответствии с технической документацией, кВт | Расход энергоносителя в соответствии с технической документацией | Тип энергоносителя (дизельное топливо, бензин, электроэнергия, сжатый воздух, отсутствует) | Объем гидравлической системы, л | Тарифный разряд машинистов | | Масса машины, механизма в снаряжении, т | Отпускная цена, руб. |
| Машинист 1 | Машинист N |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Утвердил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

М.П.