

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
обосновывающих материалов, необходимых для рассмотрения заявки
на подтверждение пригодности новой продукции

1. Описание продукции для материалов и изделий, на которые не разрабатывается конструкторская документация. В описании приводят наименование, типы, марки и т.п. (для изделий, при необходимости, – общие виды) продукции, представляемой для технической оценки и подтверждения ее пригодности для применения в строительстве, назначение продукции и область ее применения по данным разработчика (изготовителя). Приводятся данные, свидетельствующие о новизне продукции, общие сведения о ее составе и особенностях технологии производства, характеристики и показатели основных свойств продукции для контроля ее качества (в т.ч. входного контроля), сведения о методах контроля и испытаний, а также данные, необходимые для использования при разработке проектной или конструкторской документации на здания, сооружения и строительные конструкции. В описании приводят также рекомендации разработчика или изготовителя об особенностях и способах применения продукции, характеристики ее взаимодействия с различными средами и устойчивости к различного рода воздействиям. Приводят также сведения о необходимых ссылки на нормативные документы, имеющие отношение к продукции.

2. Альбом технических решений - для изделий и конструкций, на которые разрабатывается конструкторская документация, должен содержать пояснительную записку с данными о типах и марках продукции, сведениями об ее новизне, основные ее свойства и характеристики, назначению и условиям применения, данные о способах защиты и устойчивости к различным воздействиям среды, а также спецификацию изделий, материалов и конструктивных элементов, чертежи общих видов, разрезов и узлов с размерами, определяющими основные расчетные и эксплуатационные характеристики продукции и ее отдельных элементов, а также чертежи, характеризующие способы применения (установки, крепления и т.д.) продукции при строительстве изделий и сооружений.

3. Расчеты основных эксплуатационных свойств и характеристик продукции (для изделий, на которые разрабатывается конструкторская документация), проведенные до представления заявки при разработке продукции и постановке ее на производство или модернизации, включая показатели прочности и устойчивости при соответствующих нагрузках и воздействиях, показатели обеспечения санитарно-гигиенических требований к условиям пребывания или проживания людей, соблюдения требований по энергетической эффективности и другие.

4. Результаты испытаний продукции (протоколы испытательных организаций), произведенных до представления заявки при постановке продукции на производство, а в необходимых случаях – результаты испытаний фрагментов строительных конструкций здания или сооружения, изготовленных с применением этой продукции.

5. Заключение и др. документы по вопросам безопасности, получаемые в органах государственного надзора в соответствии с требованиями законодательства (при необходимости).

6. Дополнительная информация(представляется по желанию заявителя) о свойствах и опыте применения заявляемой продукции, характеризующая ее пригодность для применения в строительстве, включая производственную документацию по изготовлению и применению продукции: технологические регламенты производства, технические условия на опытную партию, установочную серию и т.п., разработанные при разработке и постановке продукции на производство, инструкции или указания по ее применению (монтажу, эксплуатации).

7. Для продукции зарубежного производства представляются национальные нормативные документы страны-производителя, а также документы, подтверждающие пригодность (одобрение) продукции, выданные соответствующей уполномоченной организацией, например: DIBT (Германия), BBA (Великобритания), CSTB (Франция), ССМС(Канада) и др. Указанные документы представляются на языке оригинала и в переводе на русский язык