

Конструкторская документация

утолщенным шрифтом отмечены публично доступные данные, остальные доступны в незашифрованном виде по желанию заявителя

Элемент регистрационной записи	Раздел стандарта/номер элемента	Тип элемента записи
Общие сведения, транзакция С		
Реквизиты (сведения по которым комплект документов может быть идентифицирован, десятичный номер)	1	Текст
Наименование (назначение) комплекта документов	1.1	Текст
Вид документа	1.2	Текст
Организация - держатель подлинника документации (ОГРН)	1.3.1	Текст
Организация - держатель подлинника документа (осуществляющая депозитарное хранение), полное наименование	1.3.2	Текст
Описание предметной области	1.4	Текст
Аннотация	1.5	Текст
Дата (год) создания	1.6	Дата
Номер (обозначение) версии (при наличии)	1.7	Текст
Дата (год) создания версии (при наличии)	1.8	Дата
Отличительные особенности версии конструкторской документации (модернизированного изделия) по отношению к предыдущей	1.9	Текст
Индустрии, в которых возможно применение (использование) продукта (изделия), описанного в комплекте документа	2	Массив согласно ОКВЭД2 в составе 2-х знаков
Состав и особенности конструкторской документации		
Перечень отдельных значимых документов, составляющих конструкторскую документацию	3	<p>Массив элементов:</p> <p>(1) Реквизиты документа</p> <p>(2) Наименование (назначение) документа</p> <p>(3) Вид объекта, к которому относится документ согласно ГОСТ 2.102-2013 (1 - деталь, 2- сборочная единица, 3 - изделие)</p> <p>(4) Вид документа (электронная модель, чертеж (общий, теоретический, сборочный, габаритный, монтажный, электромонтажный, упаковочный), схема, структура, спецификация, ведомость, пояснительная записка, технические условия, таблица, расчет, эксплуатационный документ, ремонтный документ, инструкция), допускается двухбуквенная идентификация согласно ГОСТ 2.102-2013</p> <p>(5) Основное содержание представлено в форме (1 - текстовой, 2- табличной, 3 - двухмерного изображения, 4- трехмерного изображения, 5 - машиночитаемой/ машиноинтерпретируемой цифровой модели)</p>

Закрытые сведения в конструкторской документации	4	Содержит элементы и сведения, которые неизвестны третьим лицам (bool) (0) - нет (1) - да
Примененные в конструкторской документации новые, оригинальные решения	5	Массив элементов: (1) решенная проблема; (2) наименование решения; (3) ссылка на объект интеллектуальной собственности, отражающий охрану решения (если ранее зарегистрировано в сети РЦИС.РФ в качестве объекта авторского права, ноу-хау, структурированных данных, компьютерной программы, технического или дизайнерского решения, охраняемого патентом)

Авторы и правообладатели, транзакции А₁ - первоначальные лиц, указанные в качестве авторов, затем Т, и А₂ - конечные правообладатели

Перечень правообладателей с указанием их долей (при наличии)	6	Массив, содержащий сведения о правообладателе и чисел, отражающих долю
Количество авторов, включая отказавшихся быть упомянутыми	7	Число
Авторы	7.1	Массив строк с указанием (1) роли (при наличии), например конструктор, генеральный конструктор (2) псевдонима, (3) указания на возможность публикации сведений об авторе в реестре (если согласие дано) (4) непосредственно участвовал в создании документов (творческий вклад) - указание на элементы массива 3; (5) авторство в примененных решениях (творческий вклад): указание на элементы массива 5 * Если в поле (4) или (5) указание отсутствует, считается что внес творческий вклад в создание всех документов и решений соответственно
Передача прав от авторов заявителю	8.2	(1) Авторы являются правообладателями, передача права не осуществлялась (2) Заявитель является работодателем, конструкторская документация создана в рамках служебных обязанностей (3) Заявитель приоретел (получил права) у работодателя авторов (4) Передача прав в порядке универсального правопреемства (5) Иное
	8.3	Реквизиты документа(-ов) о передаче прав заявителю (при наличии), такие как наименование, дата, номер документа

8.4 Присутствуют имущественные обязательства по
 выплате вознаграждений авторам
 (bool)
 (0) - нет
 (1) - да

Источник финансирования разработки (приобретения прав), транзакция V

Вид источника финансирования	9	(1) Собственные средства (2) С привлечением средств бюджетной системы (3) С привлечением грантов и иных средств государственных и негосударственных фондов, институтов развития (4) За счет средств бюджетной системы
Источник финансирования	9.1	Если в п. 4 выбрано 2,3,4 (1) Федеральный бюджет (сумма тыс. руб) (2) Региональный бюджет (сумма тыс. руб) (3) Муниципальный бюджет (сумма тыс. руб)
Наименования источников финансирования, номера и даты контрактов	9.2	Массив строк
Назначение для государственных и муниципальных нужд	10	(1) Предназначена для производства изделий, которые ограничены в гражданском обороте в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе продукции военного назначения (2) Предназначена для выполнения государственных (муниципальных) функций или оказания услуг (3) Необходима для исполнения международных обязательств Российской Федерации (4) Может применяться для разных целей, в нескольких отраслях (индустриях) (5) Иное (строка)