Приказом Минстроя России от 12 мая 2017 г. № 783/пр требования к оформлению ИУЛ не установлены.

В то же время согласно приказу Минрегиона России от 2 апреля 2009 г. № 108 «Об утверждении правил выполнения и оформления текстовых и графических материалов, входящих в состав проектной и рабочей документации» выполнение и оформление текстовых и графических материалов, входящих в состав проектной документации, должно осуществляться в соответствии с национальными стандартами «Система проектной документации для строительства», которые утверждаются приказами в установленном порядке.

В настоящее время в Российской Федерации действует национальный стандарт ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации». Согласно Приложению Д к указанному стандарту учету при выполнении графической и текстовой документации для строительства также подлежит ГОСТ 2.051-2013 «Единая система конструкторской документации. Электронные документы. Общие положения».

Приложением В к ГОСТ 2.051-2013 определены рекомендуемые правила выполнения и форма ИУЛ.

**Примерная форма информационно-удостоверяющего листа   
в соответствии с ГОСТ 2.051-2013**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Обозначение документа (шифр)** | **Наименование документа** | **Версия** | **Номер последнего изменения** |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |

|  |  |
| --- | --- |
| **MD5** | (6) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование файла** | **Дата и время последнего изменения файла** | **Размер файла (байт)** |
| (7) | (8) | (9) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характер работы** | **ФИО** | **Подпись** | **Дата подписания** |
| (10) | (11) | (12) | (13) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Информационно-удостоверяющий лист** | (14) | **Лист** | **Листов** |
| (15) | (16) |

Пояснения к содержанию граф информационно-удостоверяющего листа:

* в графе 1 указывается порядковый номер документа в случае подготовки информационно-удостоверяющего листа к нескольким электронным документам (за исключением заверения архивного файла). В случае заверения нескольких документов одним информационно-удостоверяющим листом информация о каждом последующем документе подлежит отражению в новой строке;
* в графе 2 указывается обозначение электронного документа(ов), который(ые) заверяют данным информационно-удостоверяющим листом (при подготовке ИУЛ для прохождения экспертизы рекомендуется указывать наименование файла без расширения);
* в графе 3 указывается наименование документа(ов);
* в графе 4 указывается версия документа(ов);
* в графе 5 указывается номер последнего изменения в документе(ах) (при подготовке ИУЛ для прохождения экспертизы должен совпадать со значение графы 4);
* в графе 6 указывается значение контрольной суммы для документа(ов) по алгоритму MD5 (для подсчета значения контрольной суммы возможно применение специализированных программных средств, например, WinMD5Free, HashTab.exe и других, находящихся в свободном доступе). В случае заверения архивного файла указывается значение контрольной суммы только такого архивного файла. В случае заверения нескольких документов одним информационно-удостоверяющим листом (за исключением заверения архивного файла) указываются значения контрольной суммы для каждого из файлов (в порядке их перечисления согласно графе 1, каждое значение в новой строке);
* в графе 7 указывается наименование файла документа (в том числе, архивного файла). В случае заверения нескольких документов одним информационно-удостоверяющим листом (за исключением заверения архивного файла) информация о каждом последующем файле подлежит отражению в новой строке в порядке их перечисления согласно графе 1);
* в графе 8 указываются дата и время последнего изменения файла(ов);
* в графе 9 указывается размер файла(ов) (байт);
* в графе 10 указывается характер работы, выполняемой лицом, подписавшим документ, например: «Разработал», «Проверил», «ГИП». В случае заверения нескольких документов одним информационно-удостоверяющим листом возможно заполнение рассматриваемой таблицы для каждого файла отдельно;
* в графе 11 указываются фамилии лиц, подписавших документ(ы);
* в графе 12 собственноручно проставляются подписи лиц, фамилии которых указаны в графе 11. Подписи лиц, разработавших данный документ(ы) и ответственных за нормоконтроль, являются обязательными;
* в графе 13 указывается дата подписания документа(ов) лицами, фамилии которых указаны в графе 11;
* в графе 14 указывается обозначение информационно-удостоверяющего листа;
* в графе 15 указывается порядковый номер страницы информационно-удостоверяющего листа;
* в графе 16 указывается общее количество страниц в информационно-удостоверяющем листе (указывают только на первой странице). При оформлении информационно-удостоверяющего листа на одной странице графы 15 и 16 не заполняются.

Допускается при необходимости добавлять графы и изменять их размеры, а также расположение.

**Пример выполнения информационно-удостоверяющего листа для одного электронного документа (файла) в соответствии  
с ГОСТ 2.051-2013**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Обозначение документа (шифр)** | **Наименование документа** | **Версия** | **Номер последнего изменения** |
| 1 | Раздел\_ПД №1\_ПЗ | Пояснительная записка | 2 | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **MD5** | 455206b545c25d6a576ba47ca906741a |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование файла** | **Дата и время последнего изменения файла** | **Размер файла (байт)** |
| Раздел ПД\_№1\_ПЗ.pdf | 20.05.2019 | 14568 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характер работы** | **ФИО** | **Подпись** | **Дата подписания** |
| Разработал | Мозговой |  | 24.08.2019 |
| Проверил | Патрушев |  | 24.08.2019 |
| ГИП | Викторов |  | 24.08.2019 |
| Инженер | Миллер |  | 24.08.2019 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Информационно-удостоверяющий лист** | Раздел ПД\_№1\_ИЛ | **Лист** | **Листов** |
| 1 | 1 |

**Пример выполнения информационно-удостоверяющего листа для двух электронных документов (файлов) в соответствии с ГОСТ 2.051-2013**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Обозначение документа (шифр)** | **Наименование документа** | **Версия** | **Номер последнего изменения** |
| 1 | Раздел ПД\_№1\_ПЗ\_1 | Пояснительная записка | 2 | 2 |
| 2 | Раздел ПД\_№1\_ПЗ\_2 | ПЗ Иная документация | 1 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MD5** | 1 | 455206c599c25d6a576ba23ca906741a |
| 2 | d2d939ca0e65816790375f6826e4032f |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Наименование файла** | **Дата и время последнего изменения файла** | **Размер файла (байт)** |
| 1 | Раздел ПД\_№1\_ПЗ\_1.pdf | 23.08.2018 | 17836 |
| 2 | Раздел ПД\_№1\_ПЗ\_2.pdf | 25.08.2018 | 85698 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характер работы** | **ФИО** | **Подпись** | **Дата подписания** |
| 1 | | | |
| Разработал | Мозговой |  | 26.08.2018 |
| Проверил | Патрушев |  | 26.08.2018 |
| ГИП | Викторов |  | 26.08.2018 |
| Инженер | Миллер |  | 26.08.2018 |
| 2 | | | |
| Разработал | Роу |  | 26.08.2018 |
| Проверил | Ливанов |  | 26.08.2018 |
| ГИП | Тихонов |  | 26.08.2018 |
| Инженер | Дуров |  | 26.08.2018 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Информационно-удостоверяющий лист** | Раздел ПД\_№1\_ИЛ | **Лист** | **Листов** |
| 1 | 1 |

**Пример информационно-удостоверяющего листа, разработанного для системы ООО «Союзпетрострой-Эксперт»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Обозначение документа (шифр)** | **Наименование документа** | **Версия** | **Номер последнего изменения** |
| 1 | 05-2018-12МпВО-01-ПЗ | Раздел 1. Пояснительная записка. Фрагмент 1 | 2 | 1 |
| 2 | 05-2018-12 МпВО-01-ПЗ | Раздел 1. Пояснительная записка. Фрагмент 2 | 2 | 1 |
| 3 | 05-2018-12 МпВО-01-ПЗ | Раздел 1. Пояснительная записка. Фрагмент 3 | 2 | 1 |
| 4 | 05-2018-12 МпВО-01-ПЗ | Раздел 1. Пояснительная записка. Фрагмент 4 | 2 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MD5** | 1 | 28B8B17185250CF025DE2C1132F8E5A1 |
| **MD5** | 2 | AE51271D7C47313237867DBE57079ED7 |
| **MD5** | 3 | 07D6EA501D7BBCA044FC48AF82386BDB |
| **MD5** | 4 | 2897AA70E7E8F452E3C632EAB7F2112E |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Наименование файла** | **Дата и время последнего изменения файла** | **Размер файла (байт)** |
| 1 | Раздел ПД №1\_ПЗ\_Том 1\_Фрагмент 1.pdf | ‎7 ‎апреля ‎2021 ‎г., ‏‎12:11:33 | 69 477 703 |
| 2 | Раздел ПД №1\_ПЗ\_Том 1\_Фрагмент 2.pdf | ‎25 ‎ноября ‎2019 ‎г., ‏‎10:52:06 | 27 598 754 |
| 3 | Раздел ПД №1\_ПЗ\_Том 1\_Фрагмент 3.pdf | 25 ‎ноября ‎2019 ‎г., ‏‎10:52:08 | 62 029 590 |
| 4 | Раздел ПД №1\_ПЗ\_Том 1\_Фрагмент 4.pdf | 25 ‎ноября ‎2019 ‎г., ‏‎10:52:08 | 23 862 385 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характер работы** | **ФИО** | **Подпись** | **Дата подписания** |
| **1** | | | |
| ГИП | Иванов |  | **10.04.2021** |
| ГАП | Петров |  | **10.04.2021** |
| Разработал | Сидоров |  | **10.04.2021** |
| Н.контр | Петрова |  | **10.04.2021** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Информационно-удостоверяющий лист** | 05-2018-12 МпВО 01-ПЗ-УЛ | **Лист** | **Листов** |
| 1 | 1 |