|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Обозначение* | | | | | *Наименование* | | | | *Дополнитель-ные сведения* | |
|  | | | | | *Текстовые документы* | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *БГУИР ДП 1-40 02 02 01 038 ПЗ* | | | | | *Пояснительная записка* | | | | *86 с.* | |
|  | | | | | *Отзыв руководителя* | | | |  | |
|  | | | | | *Рецензия* | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | | *Графические документы* | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 Э1* | | | | | *Схема электрическая структурная* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 Э2* | | | | | *Схема электрическая* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | | *функциональная* | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 Э3* | | | | | *Схема электрическая* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | | *принципиальная* | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 ПД* | | | | | *Схема алгоритма работы системы* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 СБ* | | | | | *Сборочный чертеж* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | |  | | | |  | |
| *ГУИР.467451.001 ПЛ* | | | | | *Плакат* | | | | *Формат А1* | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | |
|  |  |  |  |  | *БГУИР ДП 1-40 02 02 01 038 Д1* | | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *Изм.* | *Л.* | *№ докум.* | *Подп.* | *Дата* | *Коммуникационный контроллер с шифрованием данных для системы «Умный дом»*  *Ведомость дипломного проекта* | *Лит* | | | *Лист* | *Листов* |
| *Разраб.* | | *Филипцов* |  |  |  | *Т* |  | *86* | *86* |
| *Пров.* | | *Шемаров* |  |  | *ЭВС, гр. 850701* | | | | |
| *Т.контр.* | | *Шемаров* |  |  |
| *Н.контр.* | | *Лихачев* |  |  |
| *Утв.* | | *Азаров* |  |  |