

**ОТЧЁТ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА**

11.05.2018 – 25.12.2018

**«Электронный студгородок»**

автоматизированная система оформления заселения студентов в общежитие

**Томск 2018**

**Цель проекта**

Разработка электронной системы документооборота на базе “1С: Университет”, которая позволит оптимизировать оформление документов для заселения в общежития.

**Результаты проекта по задачам**

Для достижения цели представляемого проекта реализованы следующие задачи:

|  |  |
| --- | --- |
| **Задача** | **Результат выполнения** |
| 1. Разработана структура общежития
 | Созданы метаданные хранения информации по струк­туре общежитияРазработаны формы пользовательского интерфейсаРазработан модуль заполнения структуры |
| 1. Разработан модуль оформления заселения студентов в общежитие
 | Созданы метаданные хранения информации по заселе­ниюРазработаны формы пользовательского интерфейса Разработана обработка оформления заселения в общежи­тиеРазработана «шахматка» расселения по комнатам |
| 1. Разработана структура учета нарушений, дости­жений студентов.
 |  Созданы метаданные хранения информации учетаРазработаны формы пользовательского интерфейса Вынос в отдельные подсистемы пользователяСоздание метаданных хранения информацииРазработка форм Вынос в отдельные подсистемы пользователя |
| 1. Разработан настраивае­мый отчет для получе­ния списков проживаю­щих с возможностью со­хранения вариантов отче­тов
 | Разработан отчет для предоставления сведений об избира­теляхРазработаны печатные формы документов по проживаю­щимПереработана форма рабочего стола |

**Вывод**

В результате была оптимизирована работа в оформлении документации для заселе­ния в общежития. А именно, интеграция данных позволила обеспечить оператив­ность и оформление документов, тем самым сократить время. Разработанная система позво­ляет передавать в цифровом виде персональные данные и обеспечивать автоматиче­ское генерирование необходимой документации (справки, отчеты). Доработан­ная версия 1С Студент позволяет эффективно распределять и управлять жи­лым фондом студенческих общежитий.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование КПЭ Проекта | Целевое значение КПЭ | Фактическое значение КПЭ |
| Создание единой электронной системы в студгородке на базе 1С | 1. Оптимизация рабочего времени (сокращение времени на заполнение договоров от 40 минут до 3-х).2. Информирование студента через автоматическую систему (сокращение времени от 2-5 дней до 5-10 минут).3. Адаптация сотрудников к системе и работы с ней (сокращение времени от 2 месяцев до 10 дней). | 7 минутВ процессеАдаптация к системе через обучение сократилась до 14 дней |