**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на создание расширение конфигурации**

**«1С: Бухгалтерия предприятия»**

# Участники проекта

## Участники со стороны исполнителя:

Шеховцова Елизавета Григорьевна

# Определения, обозначения, сокращения

Определения, обозначения и сокращения, используемые при разработке Технического задания, представлены в таблицах 1 и 2.

Таблица – Сокращения

|  |  |
| --- | --- |
| Сокращение | Расшифровка |
| 1С:БП (БП) | Конфигурация 1С: Бухгалтерия предприятия, используемая для базы регламентированного учета. |

Таблица 2 – Перечень терминов

|  |  |
| --- | --- |
| Термин | Описание |
| Документ | Документы — это прикладные объекты конфигурации, позволяющие хранить в информационной базе информацию о совершенных хозяйственных операциях или о событиях, произошедших в «жизни» предприятия. |
| Справочник | Справочники – это прикладные объекты конфигурации, позволяющие хранить нормативно-справочную информацию, различные классификаторы, например: номенклатура, склады, список единиц измерения. |
| Регистры | Регистры – это таблицы базы данных, предназначенные для хранения информации в разрезе определяемых на уровне разработки параметров, накопления оперативных данных и получения сводной информации. Регистры бывают нескольких видов: регистры сведений, регистры накопления, регистры расчета. |
| Движения документа | Это записи в регистрах базы данных, связанные с документом. |

# Назначение и цели проекта

Создать расширение конфигурации 1С:Бухгалтерия для реализации алгоритма пообъектного (подомового) учета.

# Требования к системе

В системе должны быть реализованы следующие функции:

* Учет материальных расходов на объекты;
* Учет услуг на объектах;
* Учет затрат на услуги, предоставляемые естественными монополиями (Водоканал, ТЭК и пр.)
* Учет затрат на забалансовых счетах;
* Создание отчетов по подомовому управлению.

# Требования к документированию

Вся разрабатываемая документация должна быть на русском языке. Исключения допускаются для общепринятых терминов и аббревиатур.

Техническая и эксплуатационная документация на систему должна удовлетворять требованиям комплекса стандартов и руководящих документов на автоматизированные системы.

Отчетные документы предоставляются на бумажном носителе и в электронной форме (посредством факсимильной (электронной) связи). Допустимые форматы представления информации в электронном виде:

• .doc/.docx;

• .xls/.xlsx;

• .ppt/.pptx