|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № | 2 | к Договору № | К-00-13 | от | 01.01.2013 |

**Склад №1 по адресу г. Москва ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ стр. 10**

**Исходные данные**

на разработку технического заключения по определению категорий помещений по взрывопожарной и пожарной опасности

**1**

**УЧАСТОК № П/П**

**1**

**ПОМЕЩЕНИЕ № П/П**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование помещения** | **Склад №1** |
| Длинна помещения, м | 30 |
| Площадь помещения, м2 | 450 |
| Высота помещения, м | 7,0 |
| Производительность вентиляции м3/час | - |
| Наличие и тип системы пожаротушения | нет |
| Температура в помещении, если нормируется, С0 | 37 (Москва) |
|  |  |
| **Наименование участка \*** | **Участок №1 Склада №1** |
| Длинна участка, м | 31 |
| Площадь участка, м2 | 450 |
| Минимальное расстояние до перекрытия, м | 1,5 |
| Вид технологического процесса (ТП) | Хранение веществ и материалов |
|  |  |
| **Описание технологического процесса, возможной аварийной ситуации, способов складирования материалов:** |
| Хранение гранулированных кормов для животных в бумажных мешках, на деревянных поддонах, располагаемых на металлических стеллажах  |
| **Количество технологических установок, шт. \*\*** | нет |
| Материалы находящиеся на пожароопасном участке, общее количество и аварийное количество (образующееся при разбитии повреждении наибольшей возможной емкости/упаковки с горючей жидкостью или газом |
| **№** | **Материал** | **Единица измерения** | **Общее количество** | **Аварийное количество** |
| 1.
 | Поддон (древесина в изделиях) 24 кг | шт. | 278 |  |
| 1.
 | Упаковка бумажная мешок 0,5 кг | шт. | 8000 |  |
| 1.
 | Гранулированный корм для животных 14 кг в мешке | шт. | 8000 |  |
| 1.
 | Пленка полиэтиленовая упаковочная | кг | 70 |  |
| 1.
 | -- | -- | -- | -- |
| 1.
 | -- | -- | -- | -- |
|  | -- | -- | -- | -- |
|  | -- | -- | -- | -- |
|  | -- | -- | -- | -- |
|  | -- | -- | -- | -- |
|  | -- | -- | -- | -- |

**\*** При наличии в помещении нескольких пожароопасных участков Исходные данные заполняются на каждый участок и заполняется Приложение А к Исходным данным - взаимное расположение участков относительно друг друга или схема размещения с размерами

**\*\*** При наличии на участке технологических установок с горючими газами, горючими жидкостями или горючими пылями и порошками заполняется Приложение Б к Исходным данным - на каждую установку

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК** |  | **ИСПОЛНИТЕЛЬ**  |
|  |  |  |
| **ООО "Заказчик"** |  | **ЗАО "Инженер Спецсервис"** |
| (организация) |  | (организация) |
| **Генеральный директор** |  | **Генеральный директор** |
|  | **А. А. Александров** |  |  | **М. Г. Лукин** |
| (подпись) | (Ф.И.О) |  | (подпись) | (Ф.И.О) |