**ФОРМА ЗАЯВКИ НА АТТЕСТАЦИЮ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (ХРАНИЛИЩА) ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КАРТОФЕЛЯ И ПЛОДООВОЩНОЙ ПРОДУКЦИИ.**

|  |
| --- |
| На бланке организации (при наличии) |

Исх. № \_\_\_\_

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

 Директору

РУП «Слуцкий ЦСМС»

И.Г. Якута

|  |
| --- |
|  Просим провести аттестацию (первичная, периодическая, внеочередная) |
|  нужное подчеркнуть |
| холодильной камеры (хранилища), в соответствии в соответствии с приведенной программой аттестации (Приложение - ПА):  |
|  |

**Приложение - ПА**

|  |
| --- |
| Холодильная камера |
| наименование и местоположение |
| Наименование продукции |
| Заводской номер |
|  |
| Таблица А.1 - Эксплуатационные и технические характеристики холодильной камеры |
| Наименование | Значение |
| Объем холодильной камеры, м3\* |  |
| Используемый объем холодильной камеры, м3 |  |
| Диапазон воспроизводимых температур, °C |  |
| Отклонение температуры воздуха от заданного значения в полезном объеме холодильной камеры, °C |  |
| Значение температуры воспроизводимое для хранения конкретной продукции, °С1) |  |
| Отклонение температуры воздуха от заданного значения в полезном объеме холодильной камеры для хранения конкретной продукции, °С1) |  |
| Диапазон воспроизводимой относительной влажности, % |  |
| Отклонение относительной влажности воздуха от заданного значения в полезном объеме холодильной камеры, % |  |
| Значение относительной влажности воздуха воспроизводимое для хранения конкретной продукции, %1) |  |
| Отклонение относительной влажности воздуха от заданного значения в полезном объеме холодильной камеры для хранения конкретной продукции, %1) |  |
| Скорость воздушного потока в полезном объеме холодильной камеры, м/с2) |  |
| Кратность циркуляции в полезном объеме холодильной камеры2) |  |
| Кратность воздухообмена в полезном объеме холодильной камеры2) |  |
| Содержание диоксида углерода (СО2) в полезном объеме холодильной камеры, %2) |  |
| Содержание кислорода (О2) в полезном объеме холодильной камеры, %2) |  |
| 1) Указываются наименование и требования ТНПА на хранение конкретной продукции.2) Заполняется при наличии необходимого для воспроизведения параметров оборудовании. |

|  |
| --- |
| Таблица А.2 - Средства измерений физических параметров и режимов храненияв холодильной камере |
| Наименование и тип средства измерений | Заводской номер | Номер и дата документа о метрологической оценке |
|  |  |  |

\* длина, высота, ширина холодильной камеры (хранилища), согласно проектной либо эксплуатационной документации

 Оплату гарантируем.

Руководитель предприятия ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

 (подпись) (Ф.И.О)

М.П.

Ответственный исполнитель со стороны Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *ФИО, должность, контактный телефон*

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_