**Приложение 1**

**Перечень газоанализаторов**

**системы загазованности на объектах Петербургского филиала**

**АО «ЦЕМРОС» г. Сланцы**

1. **Объект 903 ГРПБ (Высота 2,0м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) БПС-21М 4канала -1шт.
   2. Датчик-сигнализатор ДАТ-М СН4 - 2шт.
   3. Датчик-сигнализатор ДАХ-М СО - 2шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -4шт**.

1. **Объект 910 (Котельная) (Высота более 2м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-СО-СН №1006148 - 1шт.

Датчик СО -1шт.

Датчик СН4 – 1шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -2шт.**

1. **ГОК (Высота 2,0м)**
   1. Датчик - газоанализатор САКЗ МК СЗ-2-2В №308954
   2. Датчик - газоанализатор САКЗ МК СЗ-1-Г №307974

**Всего: Датчиков -2шт.**

1. **Объект 131** **Участок хранения чёрной золы, известняка и глины (Высота более 22м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 12СН4 №12667(07) - 1 шт.

Датчик СН4 - 12 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 16СН4 №12665(07) – 1 шт.

Датчик СН4 -16 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 12СО №18670(08) – 1 шт.

Датчик СО - 12 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 16СО №12669(08) – 1 шт.

Датчик СО -16 шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -4шт., датчиков -56шт.**

1. **Объект 134** **Участок хранения известняка «Дубоём» и глины. (Высота более 22м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 12СН4 №12666(07) - 1 шт

Датчик СН4 - 12 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 16СН4 №12664(07) - 1 шт.

Датчик СН4 -16 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 12СО №12671 - 1 шт.

Датчик СО - 12 шт.

* 1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 16СО №12668(08) - 1шт.

Датчик СО -16 шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -4шт., датчиков -56шт.**

1. **Участок сырьевой мельницы Объект 321 (Высота более 2,0м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-2СО-СН4 №1010232 - 1шт.

Датчик СО - 2 шт.

Датчик СН4 - 1 шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -3шт.**

1. **Объект 431. Печь (Высота более 4,0м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-2СО-3СН4 №1010233 – 1 шт.

Датчик СО - 2 шт.

Датчик СН4 - 3 шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -5шт.**

1. **Объект 531 Первая цементная мельница (Высота 2м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-СО-СН4 №1304133 - 1шт.

Датчик СО - 1шт.

Датчик СН4 - 1шт**.**

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -2шт.**

1. **Объект 532 Вторая цементная мельница (Высота 2м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-СО-СН4 №1204009 - 1шт.

Датчик СО - 1шт.

Датчик СН4 - 1шт**.**

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -2шт.**

1. **Объект 681.1 Паллетирование. (Высота более 2м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) Хоббит-Т-2СО-2СН4 №1311264 - 1шт.

Датчик СО - 2шт.

Датчик СН4 – 2шт**.**

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -4шт.**

1. **ГПТС (Высота более 2м)**
   1. Газоанализатор (базовый контроллер) ЭССА 4СО №17838 – 1шт.

Датчик СО - 4шт.

* 1. Датчик трассовый серии Quasar 900 QT-R-211 №3816 - 2шт.
  2. Датчик СН4 ГРП ГПТС - 1 шт.
  3. Датчик СН4 Газовых рамп – 3 шт.

**Всего: Газоанализатор (базовый контроллер) -1шт., датчиков -9шт.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование СИ | Кол-во СИ подлежащих демонтажу/монтажу, наладке, шт | Кол-во СИ/каналов подлежащих поверке, шт |
| Датчик | 146 | 146 |
| Базовый контроллер | 16 |

Ведущий инженер-энергетик С. В. Камышев