

# Структурная Схема АСУ

**Датчик СО**  
5 шт.

**Термопривод**  
42 шт.

**Дат. протечки**  
5 шт.

**Термостат**  
16 шт.

**Дат. темп. возд.**  
18 шт.

**Дат. темп. пола**  
7 шт.

FTP 4x2x0.22 - 5 линий

КСПЭВ 4x0.8 - 42 линии

КСПЭВ 4x0.8 - 5 линий

КСПЭВ 4x0.8 - 16 линий

FTP 4x2x0.22 - 18 линий

NYM 5x1.5  
Питание 230В 100Вт

ИБП

Щит АСУ

FTP 4x2x0.22 - 1 линия

NYM 5x1.5 - 1 линия

КСПЭВ 4x0.8 - 1 линия

FTP 4x2x0.22 - 1 линия

Котёл СТС

Клапана  
стояков

Щит ГРЩ

|          |             |
|----------|-------------|
| Исполн.  | Инж. И.И.И. |
| Проверил | Инж. В.В.В. |
| Утвердил | Инж. С.С.С. |

|  |         |  |  |                        |           |
|--|---------|--|--|------------------------|-----------|
| 2010.10 - АСУ                                    |         |  |  |                        |           |
| Ленинградская Обл., Приморский Р-н,<br>Поселок 3 |         |  |  |                        |           |
| Разработал                                       | Розанов |  |  | Индивидуальный Комтедж | Сторона   |
| Проверил   | 3       |  |  | Автоматическая Система | Линия     |
|  |         |  |  | Управления             | Линия     |
|  |         |  |  |                        | 8         |
|  |         |  |  |                        | 1         |
| ГИП  | ----    |  |  | Структурная схема АСУ  | ООО "ДБС" |