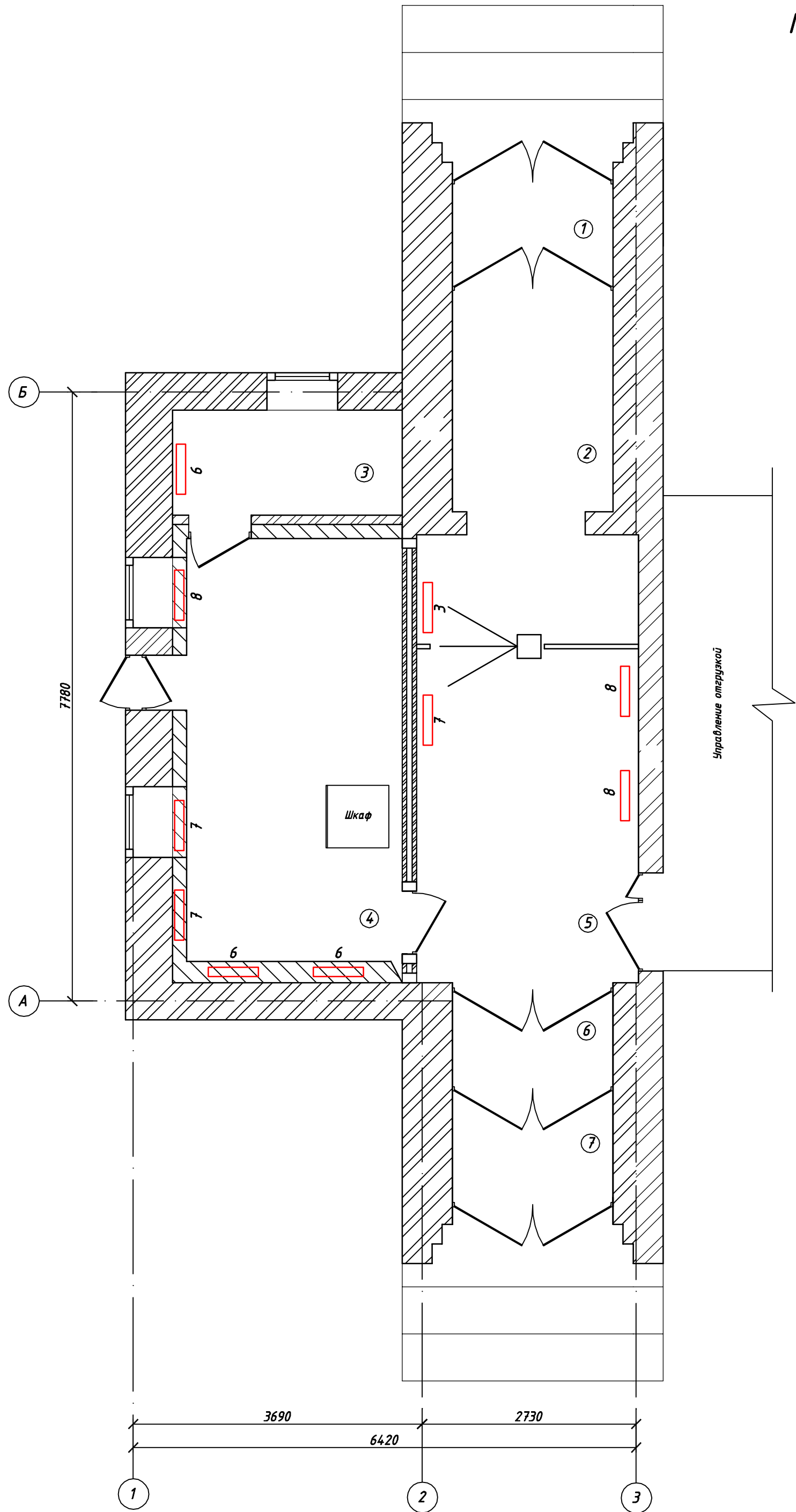


| | | | | | | |
|--|-------------|--------------|------------|--|--|--|
| | Согласовано | | | | | |
| | Инв. подл. | Подп. и дата | Взам. инв. | | | |
| | | | | | | |
| | | | Н. контр. | | | |
| | | | Провер. | | | |
| | | | Изм. внес | | | |



План демонтажа на отм. ±0.000 (1:50)

Экспликация помещений

| N п/п | Наименование помещения | Высота, м | Площадь, м ² |
|-------|------------------------|-----------|-------------------------|
| 1 | Тамбур | 2,65 | 2,54 |
| 2 | Коридор | 2,65/3,24 | 5,66 |
| 3 | Тепловой узел | 3,24 | 3,69 |
| 4 | Помещение охраны | 3,05 | 14,85 |
| 5 | Проходная | 3,24 | 16,19 |
| 6 | Тамбур | 2,65 | 2,34 |
| 7 | Тамбур | 2,65 | 2,79 |

Условные обозначения

6 - демонтируемый радиатор чугунный, количество секций в приборе

| | | | | | |
|---|---------|------|--------|---------|----------|
| 7 М - 13 Д 00022/17- ОВ | | | | | |
| Приведение интегрированной системы безопасности к требованиям правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК | | | | | |
| Изм. | Колич. | Лист | Н док. | Подпись | Дата |
| Разработал | Синчук | | | | 27.02.17 |
| Проверил | Беляков | | | | 27.02.17 |
| ГИП | Умнов | | | | 27.02.17 |
| Товарно-сырьевая база ОАО "Славнефть-ЯНОС" КПП 10, Цех №13, Титул 154 | | | | | |
| Н. Контр. | | | | | |
| Плетнев | | | | | |
| 27.02.17 | | | | | |
| План демонтажа системы отопления отм. ±0.000 (1:50) | | | | | |
| Стадия | | | | Лист | Листов |
| Р | | | | 3 | |
| 000 "7 Микрон " | | | | | |