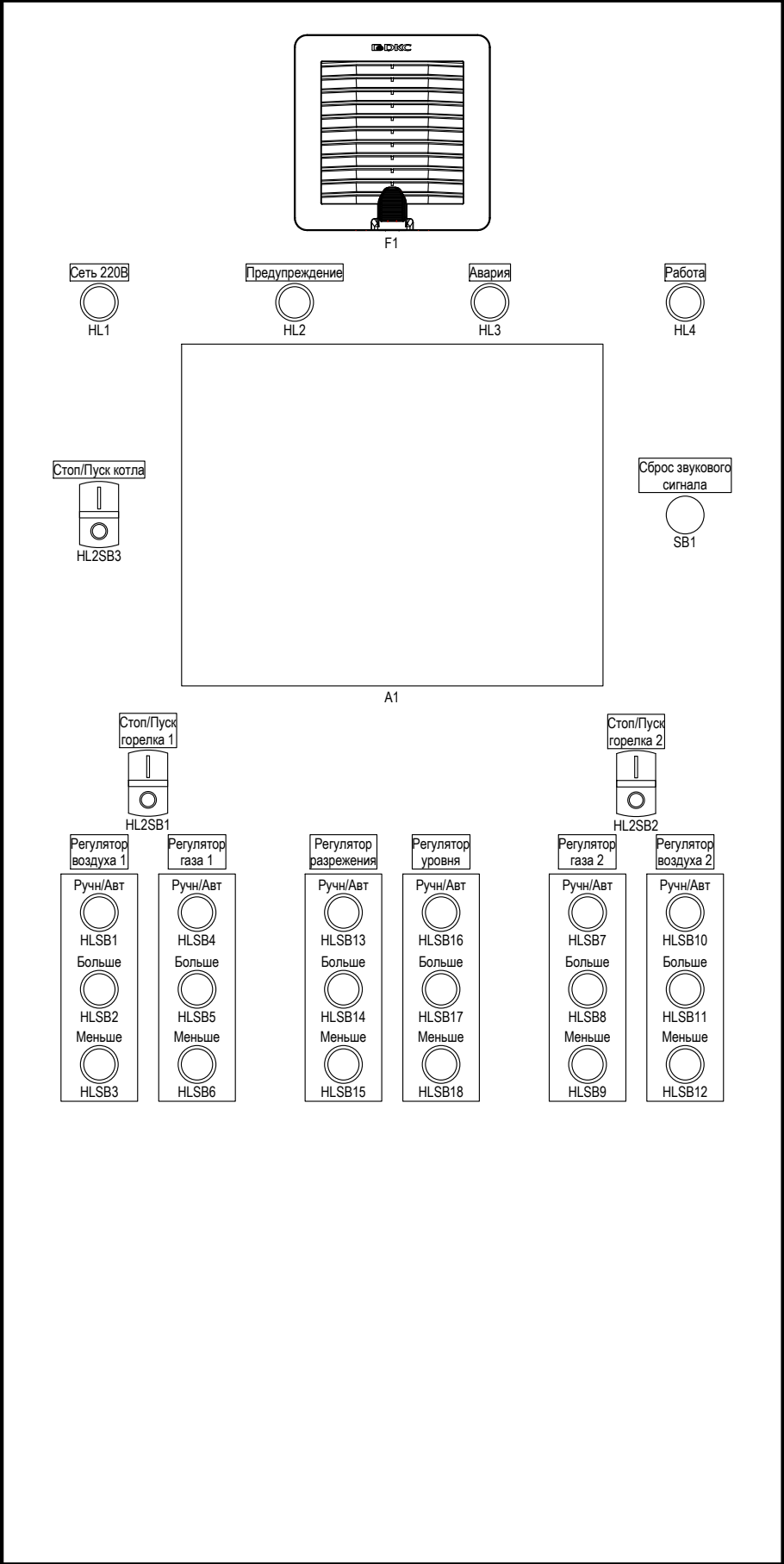


Вид передней панели



| Позиция | Описание | Кол-во |
|-----------|----------------------------------------------------|--------|
| A1 | Сенсорный монитор IDS-3212G-60XGA1E (12.1") | 1 |
| HL1, 4 | Светосигнальный индикатор XB7EV03P (зеленый) | 2 |
| HL2 | Светосигнальный индикатор XB7EV05P (желтый) | 1 |
| HL3 | Светосигнальный индикатор XB7EV04P (красный) | 1 |
| SB1 | Кнопка управления XB7NA45 (красная) | 1 |
| HLSB1..18 | Кнопка управления с подсветкой XB7NJ03B1 (зеленая) | 18 |
| HL2SB1..3 | Кнопка двойная с подсветкой XB5AW73731B5 | 3 |
| F1 | Решетка с вентилятором R5RV12230 (150x150) | 1 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------|-------|-------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 357-22-АГСВ2.ШУК | | | | |
| | | | | | | Котельная РХТУ им. Д.И. Менделеева. Приведение автоматики безопасности котлов ДКВР-4/13 в соответствие с требованиями ТР безопасности сетей газораспределения и газопотребления | | | | |
| Изм. | К.уч. | Лист | №Док. | Подп. | Дата | Автоматизация. Котел №2 ДКВР-4/13 | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | | РД | 9.1 | 15 |
| Разраб. | Чураков | | | | 12.22 | Вид передней панели | | ООО НПП "ЭСН" www.nppesn.ru | | |
| Проверил | Шакиров | | | | | | | | | |
| Н. контр. | Корепанов | | | | | | | | | |