

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Пульт оператора

ШУ

Регистрация параметров

Показание

Сенсализация

Регистрация событий

Регистрация И. Расчет

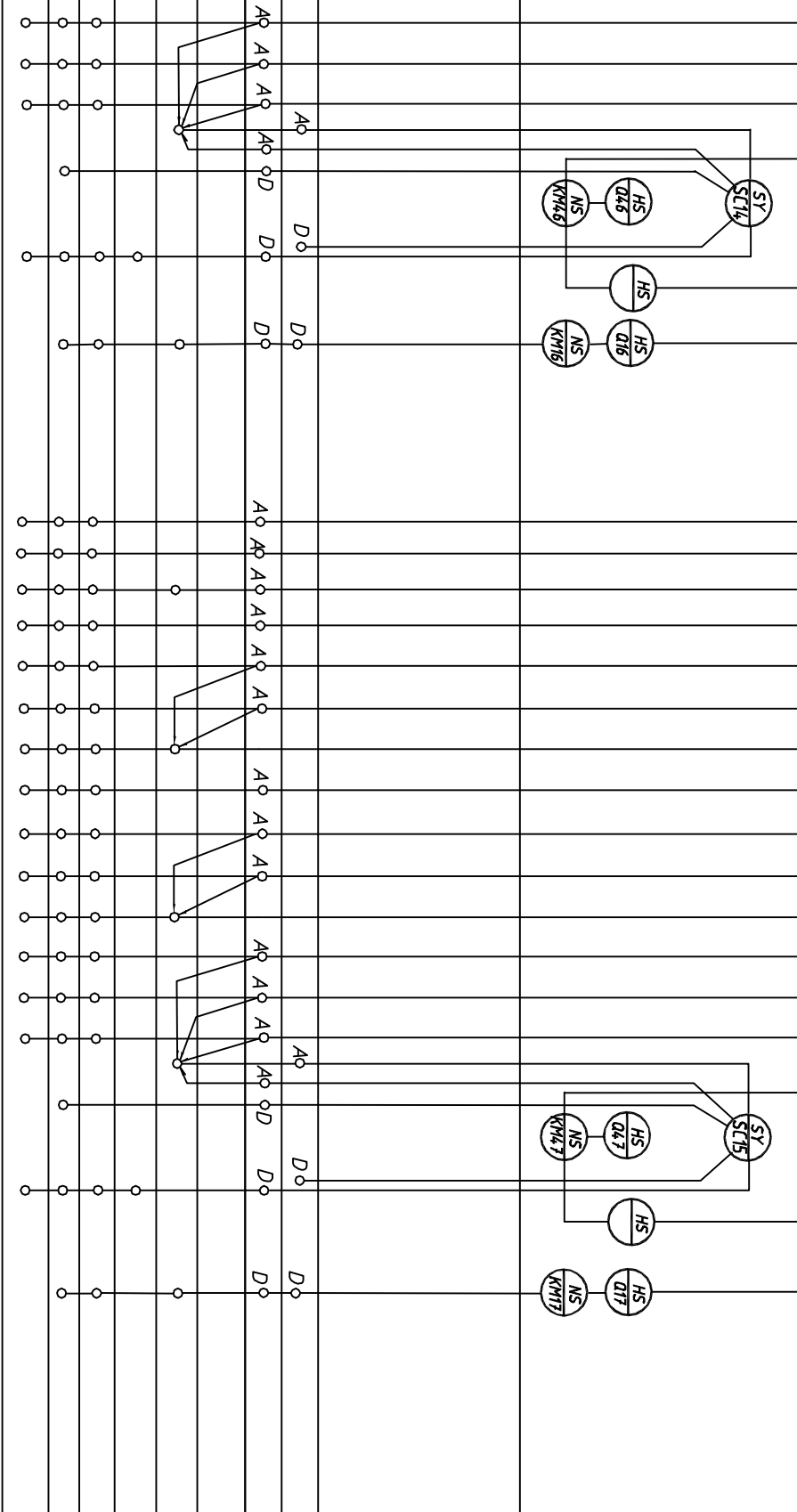
Стойка расширения ER

Регулирование

Блокировка

Выходы

Входы



118 Температура подаваемого воздуха, 40 град. С

120 Давление в воздухоудувке ,0,04МПа

122 Расход воздуха подаваемого в котел 3200 м3/ час

123 Управление воздухоудувкой М42, 75 кВт.

124 Питание вентилятора воздухоудувки М45, 0,12 кВт.

119 Управление теплогенератором М41, 0,65 кВт.

130 Температура дымовых газов в котле , 1000 град. С

131 Температура верхнего слоя ,

132 1000 град. С

133 Температура нижнего слоя ,

134 1000 град. С

135 Температура нижнего слоя ,

136 1000 град. С

137 Давление нижнего слоя , 0,4 МПа

138 Давление верхнего слоя , 0,4 МПа

139 Дифференциальное давление в кипящем слое

141 Температура после экономайзера 150 град. С

136 Давление в начале дымохода , 0,4 МПа

137 Давление в конце дымохода , 0,4 МПа

137 Засор дымохода

138 Температура подаваемого воздуха, 40 град. С

140 Давление в воздухоудувке ,0,4МПа

142 Расход воздуха подаваемого в котел 3200 м3/ час

143 Управление воздухоудувкой М44, 75 кВт.

144 Питание вентилятора воздухоудувки М48, 0,12 кВт.

139 Управление теплогенератором М43, 0,65 кВт.

Имя Колуч/Лист/Макс/Подпись/Дата

Копировал

ТСС.15.11-АК

Формат А3

Лист 4.5