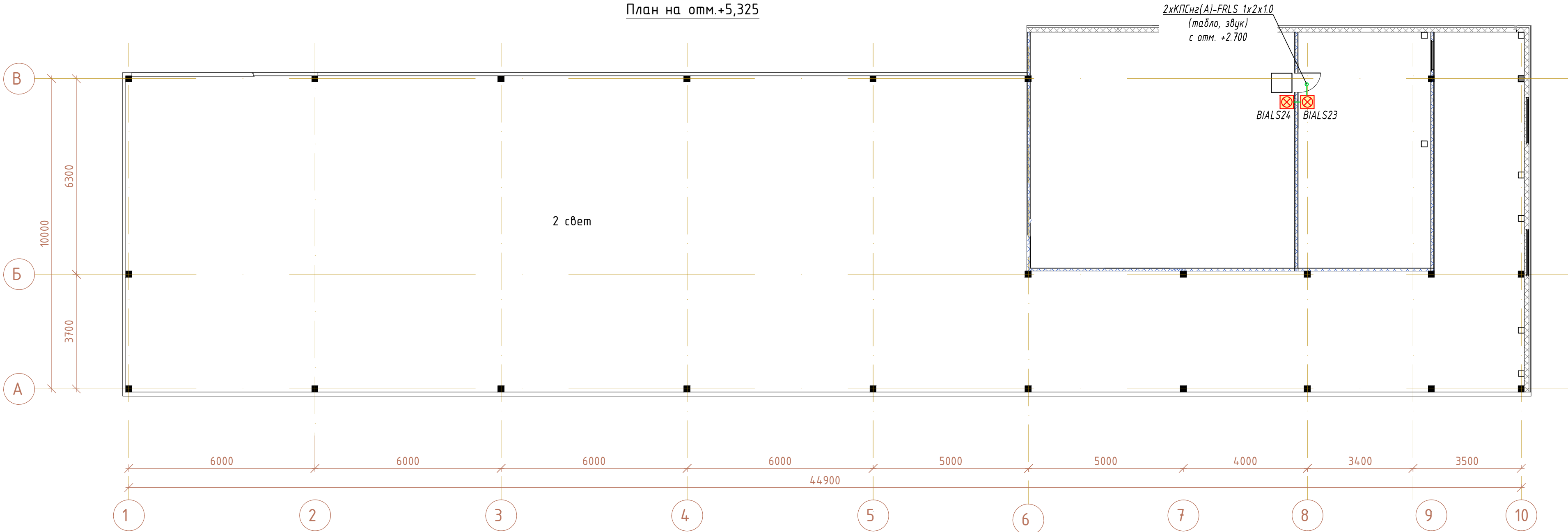


Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. №подл.				

План на отм.+5,325



Примечания:

- Кабельные линии проложить с учетом требований СП 484.1311500.2020, СП 485.1311500.2020.
- Разводку кабелей системы пожарной сигнализации выполнить кабелем КПСнг(А)-FRLS 1х2х1 или подобными, удовлетворяющим требованиям ч.2, ст.103, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ.
- Проходы кабеля через перегородки выполнить в метал. гильзах. После прокладки кабеля в гильзе пространство необходимо заделать огнестойкой монтажной пеной, имеющей соответствующий сертификат.
- Места установки громкоговорителей уточнить по месту при монтаже, при этом учесть, что высота размещения настенных акустических систем должна быть не менее 2,3 метра от уровня пола и не менее 0,2м от потолка.
- Световые табло с надписью «Выход» установить в местах над дверными проемами на путях эвакуации. Точное место установки определить на месте и согласовать с эксплуатирующей организацией. Монтаж выполнить согласно ГОСТ Р 12.4.026-2001 ССБТ.

						НАО «Красная поляна»			
						ЭЛ23-07-07/107-ПС			
						Гараж для гондол ППКД-3, расположенный на отм. +1450м.н.у.м.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Система пожарной сигнализации, оповещения людей о пожаре, порошкового пожаротушения	Стадия	Лист	Листов
							Р	26	-
Н.контр.	Шаданов				02.24	План прокладки сетей оповещения о пожаре на отм. +5.325	<b>ЭЛЬ</b> ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ		
ГИП	Маркин				02.24		Формат А4х3		