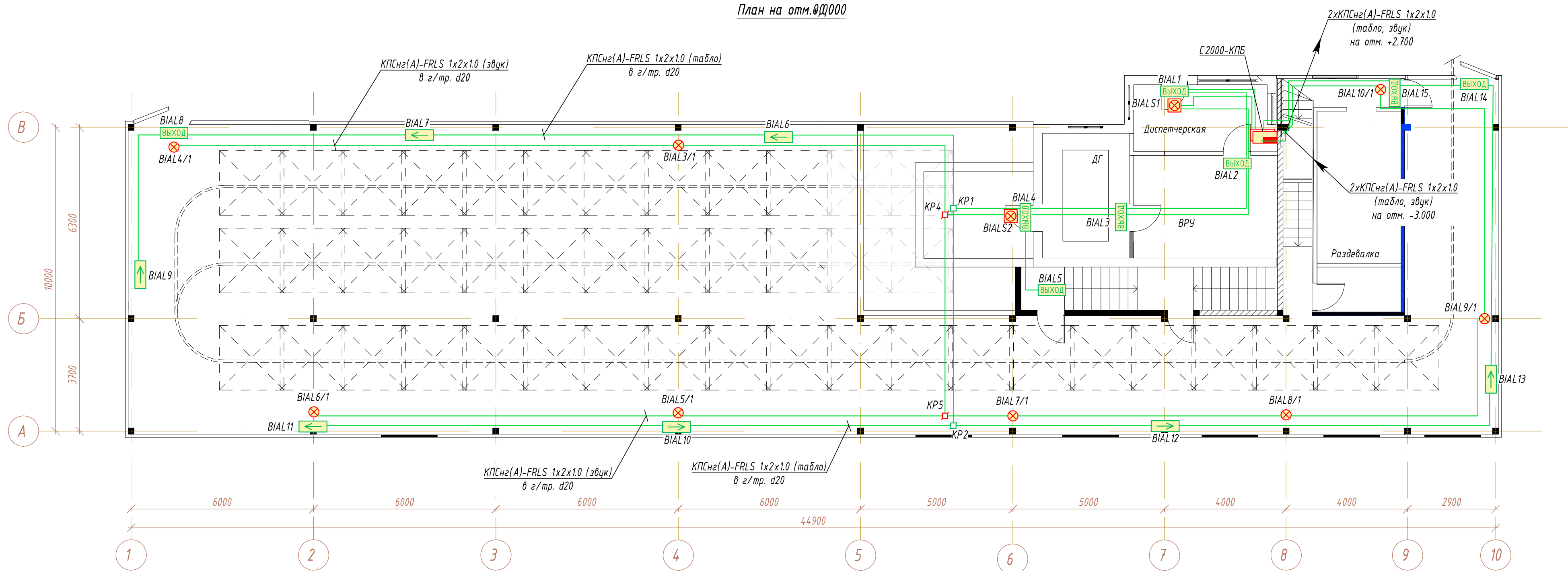


План на отм.±0.000



Примечания:

- Кабельные линии проложить с учетом требований СП 484.1311500.2020, СП 485.1311500.2020.
- Разводку кабелей системы пожарной сигнализации выполнить кабелем КПСнз(A)-FRLS 1x2x1 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.

Система пожарной сигнализации, оповещения людей о пожаре, порошкового пожаротушения	Стадия	Лист	Листов
	Р	24	-

План прокладки сетей оповещения о пожаре на отм. +0.000

ЭЛЬ
ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

Формат А4х3