

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАМЕЧАНИЙ по разделу
«Системы автоматизации, связи и сигнализации»**

№ п/п	Замечания	Основание
1	Кабельная продукция для системы автоматизации, связи и сигнализации не соответствует гл. 6, табл. 2 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности».	ГОСТ 31565-2012, гл. 6, таблица 2
2	В соответствии с п. 5.13.2 СП134.13330.2022 в зданиях органов управления, правоохранительных органов, судов, прокуратур и иных административных зданиях, а также в сооружениях, зданиях и помещениях, предназначенных для культурно-досуговой и спортивной деятельности, должна быть обеспечена интеграция систем охранной сигнализации и видеонаблюдения.	СП134.13330.2012, п.5.13.2
3	Уровень напряжения цифрового радиосигнала на выходе абонентской розетки (47-70 дБмкВ) не соответствует п.6.2.1 ГОСТ Р 58020-2017.	ГОСТ Р 58020-2017, п. 6.2.1, таблица 2
4	Проектной документацией не представлены технические решения в соответствии с требованиями главы 5.3.5 ГОСТ Р 51558-2014 к внешним воздействиям, в частности не представлены проектные решения по обеспечению грозозащиты наружных компонентов системы охранного видеонаблюдения.	ГОСТ Р 51558-2014, гл. 5.3.5
5	Пояснительную записку необходимо представить в соответствии с п.20 «Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87».	Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87, п.20
6	В соответствии с п.5.21 СП484.1311500.2020 систему охранной сигнализации нельзя объединять с системой пожарной сигнализации, т.к. СПС не должна выполнять функции, не связанные с противопожарной защитой.	СП484.1311500.2020, п.5.21
7	Не предусмотрена система двусторонней связи для МГН в соответствии с п.6.5.8 СП59.13330.2020.	СП59.13330.2020, п.6.5.8
8	Не представлены технические решения по системе охранной сигнализации. Для системы охранной сигнализации необходимо предусмотреть передачу сигналов систем охранной сигнализации в местный диспетчерский пункт, центральный диспетчерский пункт и/или в службу безопасности объекта.	СП 32.13330.2018, п.10.4.7, п.10.4.9
9	Не представлены структурные схемы и планы расположения оконечного оборудования для сетей связи в соответствии с п.20 «Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87».	Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87, п.20
10	Не представлены технические решения по взаимодействию СКУД с системой пожарной сигнализации в соответствии с п.7.1.3 СП484.1311500.2020.	СП484.1311500.2020, п.7.1.3