

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАМЕЧАНИЙ по разделам
«Система водоснабжения» и «Система водоотведения»**

№ п/п	Замечания	Основание
1.	Содержание томов часто не соответствует ГОСТ Р 21.101-2020: - титульный лист; - содержание; - ведомость "Состав проектной документации"; - текстовая часть; - графическая часть (чертежи и схемы); - приложения.	п.8.1.2 , 4.1.5 ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».
2.	Указываются нормативные и технические документы, используемые при подготовке проектной документации, не действующие на дату выдачи градостроительного плана земельного участка.	п.3 постановление Правительства РФ №87 от 16 февраля 2008 года «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»). Статья 49, п.5_2 Градостроительный Кодекс РФ от 29.12.04 №190-ФЗ.
3.	Текстовая и графическая часть разделов не соответствует требованиям п.17 «Система водоснабжения», п.18 «Система водоотведения» Постановления Правительства РФ №87 от 16.02.2008.	Постановление Правительства РФ №87 от 16.02.2008 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
4.	Текстовая часть не содержит сведения в отношении объекта капитального строительства, описание технических и иных решений, принятых в графической части.	п.3 Постановление Правительства РФ №87 от 16.02.2008 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
5.	Принятые в проектной документации технические и иные решения часто не совместимы друг с другом, то есть не обеспечивают технологическую возможность их совместной реализации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, а также возможность эксплуатации объекта капитального строительства с учетом требований, установленных законодательством Российской Федерации.	п.3 Постановление Правительства РФ №87 от 16.02.2008 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
6.	Не представлены сведения о соответствии труб и оборудования, материалов, применяемых в системе водоснабжения, требованиям санитарного законодательства, в том числе документы, подтверждающие их безопасность и возможность использования в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения (свидетельства о государственной регистрации продукции).	п. 9 раздела II Решения Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 «О применении санитарных мер в таможенном союзе»; ст.27, 28 Федерального закона от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; п. 80 СП 2.1.3684-21.
7.	Не представляются согласования на работы в охранных зонах инженерных сетей.	п.16 постановления Правительства РФ от 20.11.2000 №878; п.18 постановления Правительства РФ от 09.06.1995 №578; п.10 постановления Правительства РФ от 24.02.2009 №160.

№ п/п	Замечания	Основание
8.	Не обосновано качество холодной и горячей воды (санитарно-эпидемиологические показатели), подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды.	СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21, ГОСТ Р 51232-98.
9.	Система объединенного хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода выполняется с тупиковыми участками, не имеющими циркуляцию воды, что противоречит требованию СП 30.13330.2020.	п.6.1 СП 30.13330.2020.
10.	Толщина тепловой изоляции для холодного и горячего трубопровода принимается без учета требования СП 61.13330.2012.	п.8.12 СП 30.13330.2020.
11.	Не указываются расстояния по горизонтали между проектируемыми и существующими сетями инженерного обеспечения с учетом требований п.11.49 СП 31.13330.2012, п. 12.36 СП 42.13330.2016	п.5.1.2 ГОСТ 21.704-2011.
12.	Не предусматривается аварийный выпуск сточных вод от КНС с организованным отводом в накопительную емкость.	П.8.2.3 СП 32.13330.2018.
13.	Для разработки планов наружных сетей используют топографические планы, не соответствующие материалам отчета инженерно-геодезических изысканий.	п.5.1.1 ГОСТ 21.704-2011.