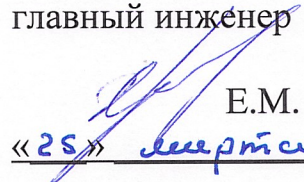


УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора ЦКС –  
главный инженер

  
Е.М. Христофоров  
«25» декабря 2025

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на проектирование водоснабжения «Комплексного технического здания»  
на территории ЦКС «Медвежьи Озёра»

1. Проектирование водоснабжения Комплексного технического здания (далее Здание) выполнить от существующей системы водоснабжения Заказчика.
2. Присоединение к существующей сети водоснабжения (Ø 50мм) произвести в точке, указанной на экспликации (Приложение 1).
3. Врезку в действующую линию водовода, идущего на существующее здание «Нежилое здание: техническое», произвести с установкой водоразборного тройника и вентильной заглушки в месте подключения крана на проектируемое здание.
4. Место подключения обустроить колодцем. Глубина залегания водовода определяется при проектировании.
5. Проектировать подкладку нового водовода в ЗДАНИЕ в гильзе Ø150мм, гильза чеканится с двух сторон.
6. В Здании расположить водоразборный узел в соответствии с согласованной с Заказчиком планировкой.
7. Проектировать расположение прибора учета расхода воды.
8. Проектировать врезку в действующую линию водопровода, идущего на здание «Нежилое здание: техническое», тройника и монтаж водоразборного крана Ø 50мм на проектируемое здание.
9. Монтаж водопроводной трубы провести в гильзе Ø150мм, гильза чеканится с двух сторон.

Начальник административно  
-хозяйственного отдела



Р.Р. Бедретдинов





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Московская область  
д. Долгое-Ледово

Приложение 1  
к 73 от 25.05.2025

