

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ЩЕЛКОВСКОГО РАЙОНА  
«ЩЕЛКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»

141100 г. Щелково, Московской обл.,  
ул. Свирская, д. 1

тел. 526-94-62  
факс 526-94-62

№ 5517-ЖУ от 16.09.14г.

*Технические условия  
на водоснабжение и канализование*

Наименование объекта: 6 ж./д. в п. Биокомбинат  
Адрес объекта: с.п. Анишкинское, п. Биокомбинат  
Заказчик: ООО «Капитал»  
Водоснабжение: 462,2 м<sup>3</sup>/сут.  
Водоотведение: 462,2 м<sup>3</sup>/сут.

Для освобождения территории под застройку вынести напорные трубопроводы 2Д-315 и 2Д-150 мм на участке от камеры переключения КК-2 за пределы застраиваемой территории

А. Водоснабжение

1. Источником водоснабжения проектируемых объектов жилого квартала предусмотреть ВЗУ №5 по ул. Плеханова, для чего проектировать и проложить водовод Д- 315 мм от ВЗУ до проектируемого квартала.
2. Прокладку трубопровода от ВЗУ выполнить трубопроводом ПЭ-80 SDR 13,6, соответствующим сертификату качества.
3. В районе проектируемого квартала предусмотреть строительство кольцевой водопроводной сети с колодцами и секционной запорной арматурой.
4. Гарантируемый напор в сети -2,5 Ати.

5. Для обеспечения водой многоэтажных жилых домов в подвале каждого дома запроектировать повысительную ВНС с импортным оборудованием и частотным регулированием.
6. Для учета потребляемой воды на вводе каждого объекта запроектировать водомерный узел.
7. Для обеспечения наружного пожаротушения на уличной водопроводной сети запроектировать пожарные гидранты в соответствии СНиП.
8. Для обеспечения резервного водоснабжения предусмотреть закольцовку квартального трубопровода водоснабжения с водопроводом п. Биокомбинат в ВК-81 или в ВК-85.
9. Водопроводные устройства и сооружения для присоединения к системе водоснабжения до пуска в эксплуатацию подлежат промывке и дезинфекции абонентом (заказчиком) до получения результатов анализов качества воды, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям, о чем составляются соответствующие акты. Подача воды осуществляется только при наличии разрешения службы госсанэпидемнадзора.

#### Б. Водопроведение

1. Водопроведение сточных вод на ЦМОС предусмотреть через КНС «Анискино» для чего переложить самотечный коллектор от КК-У до КНС Анскино с переходом дюкером через реку Клязьма.
2. Подключение запроектировать в проходящую канализацию Д-300 мм.
3. Точку подключения определить на месте, отметку лотка взять в натуре.
4. Для увеличения мощности КНС Анискино и обеспечения безаварийного водоотведения предусмотреть заменить насосный агрегат на менее энергоемкий с установкой устройства плавного пуска.
5. Получить согласование ЗАО «Экоаэросталкер».

#### *Общие условия.*

1. Прокладку сетей выполнять в соответствии с согласованным проектом, разработанным специализированной организацией на основании действующих СНиП, норм проектирования и «Правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ».
2. При проектировании колодцев и камер, устройство люков предусмотреть в соответствии ГОСТ.
3. Для учета объемов отпущенной абоненту питьевой воды и принятых сточных вод использовать средства измерений, внесенные в государственный реестр по прямому назначению, указанному в их технических паспортах.


4. Узлы учета располагать в освещенных помещениях с температурой воздуха в зимнее время не ниже  $+5^{\circ}\text{C}$ .
5. Приемка в эксплуатацию узлов учета осуществляется при участии представителя организации МП ЦР "Щелковский Водоканал".
6. Средства измерений должны быть поверены и опломбированы организацией, имеющей соответствующую лицензию.
7. До начала строительства проект водоснабжения, водоотведения, узлов учета водоснабжения и водоотведения должны быть в 3-х экземплярах представлены в МП ЦР "Щелковский Водоканал" для согласования, при этом один экземпляр передается МП ЦР "Щелковский Водоканал" для ведения технического надзора за производством работ. Договор на технический надзор за строительством сетей и сооружений заключить в установленном порядке.
8. При приемке в эксплуатацию водопроводно-канализационных сетей в МП ЦР "Щелковский Водоканал" передается проектная и исполнительная документация, оформленная и согласованная в установленном порядке и в соответствии СНиП 3.01.04 – 87, СНиП 3.05.04 – 85, а так же заключается договор на гарантийный срок обслуживания построенных сетей в течении 1 года со дня ввода в эксплуатацию и передачи водопроводно – канализационных сетей и сооружений в муниципальную собственность Администрации Щелковского муниципального района.
9. Подача воды и прием стоков будут возможны после выполнения в полном объеме настоящих технических условий, что подтверждается справкой МП ЦР "Щелковский Водоканал"
10. Срок действия технических условий 2 года.
11. Технические условия по заявлению застройщика могут быть пересмотрены. Если в течение 30 дней не поступит письменных претензий и возражений заказчика, они считаются принятыми

Главный инженер



Новиков И.А.

«Согласовано»  
Начальник отдела  
по вопросам Коммунального  
хозяйства.



Шкибтан В.И.