Регламент подключения к водоканализационным сетям ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» Порядок подключения строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных объектов капитального строительства к сетям коммунального водоснабжения и канализации определяется в соответствии с Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83.

Для подключения строящегося (реконструируемого) объекта к сетям водоснабжения и канализации, необходимо получить технические условия подключения к сетям коммунального водоснабжения и канализации (ТУ).

В соответствии с Постановлением Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 - технические условия подключения могут быть выданы только Заказчику (правообладателю земельного участка), или органу местного самоуправления.

- 1. Для получения технических условий подключения необходимо представить в ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» следующие документы:
  - Заявка на выдачу технических условий подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям коммунального водоснабжения и канализации;
  - правоустанавливающие документы на земельный участок (для правообладателя этого участка);
    - паспортные данные гражданина;
  - ситуационный план расположения земельного участка с привязкой его к территории города;
    - выкопировку из топографического плана города.
- 2. Технические условия подключения объектов к сетям ВиК, либо мотивированный отказ в выдаче ТУ, подготавливаются ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» в течение 14 рабочих дней после получения заявки. По истечении установленного срока, заказчику на руки выдается один экземпляр технических условий.

В соответствии с выданными ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» техническими условиями подключения к сетям ВиК, заказчик разрабатывает проектную документацию по присоединяемому объекту. Раздел «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения...» представляется им на согласование в управление хозяйственного обеспечения ГБПОУ «Перевозский строительный колледж». Один экземпляр проекта остается в ГБПОУ «Перевозский строительный колледж».

- 3. Строительство сетей ВиК до точки подключения, должно выполняться по утвержденным проектам, с оформлением Разрешения на производство земляных работ и вызовом на место представителей всех заинтересованных служб.
- 4. С целью осуществления контроля за соблюдением технических условий подключения, после укладки заказчиком трубопровода в траншею и перед засыпкой, на место расположения объекта организуется выезд представителя, вызов которого осуществляется телефонограммой заказчика (тел. ...).

Представитель ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» контролирует выполнение заказчиком требований технических условий и проекта, проверяя соответствие точек подключения объекта к сетям ВиК, наличие исправной запорной арматуры, соответствие диаметров труб и запорной арматуры установленным в ТУ.

5. После окончания строительства заказчик обращается в ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» с заявкой на подключение вновь проложенных сетей ВиВ к муниципальным сетям.

Для подключения объекта к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения заказчик должен представить в ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» следующие документы:

- заявка на подключение строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к централизованным системам водоснабжения и водоотведения,
  - исполнительная съемка вновь проложенных сетей в масштабе 1:500.
- 6. Для получения разрешения на подключение объекта к сетям ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» заказчик должен представить в управление хозяйственного обеспечения ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» Схему водоснабжения и водоотведения.
- 7. После оплаты заказчиком работ по подключению вновь проложенных сетей ВиК к сетям ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» производит указанные работы.
- 8. На основании имеющейся в ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» документации и данных заказчика оформляется схема присоединения к сетям коммунального водоснабжения с выделением границ эксплуатационной ответственности потребителя и ГБПОУ «Перевозский строительный колледж».

Заказчик направляется в управление хозяйственного обеспечения ГБПОУ «Перевозский строительный колледж», где ему передается под роспись на экземпляре ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» один экземпляр схемы присоединения.

9. Управление хозяйственного обеспечения ГБПОУ «Перевозский строительный колледж» осуществляет приемку приборов учета и оформляет договор на отпуск питьевой воды.

## Приложения:

- 1. Заявка на выдачу технических условий подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям коммунального водоснабжения и канализации
- 2. Заявка на подключение строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к централизованным системам водоснабжения и водоотведения

Дополнительные сведения о порядке подключения к водоканализационным сетям можно получить по адресу:607400, Нижегородская область, г. Перевоз, проспект Советский д.27., справки по телефонам 8(83148)5-10-06

## Директору ГБПОУ

«Перевозский строительный колледж»	
A.T. IIIe	ершневу
	(фамилия, инициалы собственника объекта
адрес	объекта:
	тел.
ЗАЯВКА №	
на выдачу технических условий подключения строя объекта капитального строительства к центра	
водоснабжения и водоотведе	
Прошу выдать технические условия на подключение и присо	единение к городской сети
водоснабжения и(или) водоотведения.	
Приложения:	
приложения.	
1. Копии правоустанавливающих документов на земельный у	участок.
<ol> <li>Копия паспорта заявителя.</li> <li>Копия выкопировки из топографического плана города.</li> </ol>	
Π ΓΓΠΟΥ «Π	
Подтверждаю свое согласие на использование ГБПОУ «По	
колледж» моих персональных данных в целях подготовки док	кументов по даннои заявке.
подпись инициалы, фамили	ия

∂ama

	Директору ГБПОУ
	«Перевозский
	строительный колледж»
	А.Т. Шершневу
	<b>ОТ</b> (фамилия, инициалы собственника объекта)
	тел.
ЗАЯВКА №	
Прошу выполнить работы по подключению вновь прод дом по адресу:	<del>-</del>
к сетям водопровода.	
 дата	подпись