

ПАМЯТКА ПОТРЕБИТЕЛЮ ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» установлены тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения.

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и/или водоотведения для АО «ОКО» устанавливаются Региональной службой по тарифам Нижегородской области и включают в себя:

- ✓ Ставку за подключаемую нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения и/или водоотведения.
- ✓ Ставку тарифа за протяженность подключаемой сети.

Плата за подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и/или водоотведения включает в себя плату за подключаемую нагрузку и плату за протяженность.

Размер платы за подключаемую нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения и/или водоотведения определяется путем арифметического умножения тарифа на размер планируемой подключаемой нагрузки объекта в м³/сут. (ставка тарифа за подключаемую нагрузку x величина подключаемой мощности (нагрузки))

Размер платы за протяженность определяется путем арифметического умножения соответствующего тарифа с учетом способа прокладки на протяженность от точки присоединения (существующая сеть) до точки подключения (граница земельного участка, на котором располагается планируемый к подключению объект) (ставка тарифа за протяженность сети x протяженность прокладываемой сети).

Обращаем Ваше внимание, что для расчета размера платы за подключение по ставке тарифа за протяженность по объектам, планируемым и размещаемым в границах нижеуказанных улиц Нижнего Новгорода, будут применены ставки тарифа за протяженность с мокрым грунтом.

Использование ставки за протяженность сети с мокрым грунтом обусловлено необходимостью проведения мероприятий по водопонижению

Водопонижение – это комплекс мероприятий, направленных на временное или постоянное понижение уровня грунтовых вод в зоне строительства.

После выполнения мероприятий по строительству сетей в соответствии с заключенным договором и оформления исполнительной документации, в случае различия в фактических протяженности, методе прокладки внеплощадочных сетей принятому тарифу, стоимость договора подлежит пересмотру путем заключения дополнительного соглашения.

Список территорий на которых применяется водопонижение

Район города	Территория на которых применяется водопонижение*
Нижегородский район	- ул. Овражная, ул. Онежская, район Высоковского кладбища
	- территория в районе р. Кова от ул. Бринского до ул. Композитора Касьянова;
Советский район	- квартал в границах ул. Балхашская, Высоковский проезд, ул. Овражная, включая ул. Сильвина, Савельевой, Стеклова, Балахонова, Родникова, Розанова,
	- пер. Прудный, ул. Пригородная,
	- ул. Гужевая от пер. Прудного до ул. Агрономической,
	- ул. Кузнечихинская от пер. Прудного до ул. Агрономической,
	- ул. Верхне-Удинская, ул. Канашская, ул. Рыбинская, ул. Красноводская, ул. Агрономическая, ул. Карельская, ул. Слободская, ул. Сельская, ул. Бредихина,
	- территория гаражного кооператива, ограниченного ул. им.Генерала И.Д.Ивлиева и р. Кова,
	- квартал в границах ул. Ванеева, ул. Героя Быкова, ул. им.Генерала И.Д.Ивлиева, ул. Маршала Малиновского,
	- ул. Бархатная от д.116 по ул. Кузнечиха до ул. Акварельной,
	- деревня Кузнечиха от д.58 по ул. Акварельной до д.2 по ул. Романтиков;
Приокский район	- Анкудиновское шоссе в границах между территорией СНТ Яблоко и Двинский проезд,
	- ул. Лбищенская от ул. Туранская до ул. Покровского,
	- ул. Туранская, ул. Лукояновская, ул. Шахунская, ул. Эпроновская, ул. Сако и Ванцетти, ул. Валдайская, ул. Смежная, ул. Северная,
	- ул. Полярная от ул. Смежной до ул. Героя Вилкова;
Ленинский район	- квартал в границах Шуваловского канала, ул. Удмуртская, ул. Новикова-Прибоя, ул. Снежная, ул. Дружбы, ул. Днепропетровская, ул. Дачная (включая ул. Донбасская, ул. Игарская, ул. Кировская, ул. Аксакова, ул. Подольская, ул. Можайская, ул. Севастопольская, ул. Алма-Атинская, ул. Серпуховская, ул. Лермонтова, ул. Ростовская, ул. Юношеская, ул. Уржумская, ул. Гвоздильная, ул. Волочильная, ул. Палехская, ул. Заозерная, ул. Лагерная, ул. Кировская, ул. Кружковская, ул. Молодая Гвардия, Безымянный переулок, ул. Порт-Артурская, ул. Национальная, ул. Пермская, ул. Кисловодская);

Автозаводский район	- ул. Восточная в районе ул. Луговой,
	- пр. Молодежный от территории СТ Авиатор до ул. Заслонова,
	- пр. Молодежный от железнодорожного переезда ст. Петряевка до ул. Красноуральская, включая территории Плодово-ягодного сада учителей и садового товарищества проезды 1-й, 2-й, 3-й, 4-й, 5-й, 6-й,
	- квартал в границах ул. Мостоотряда, ул. Бориса Видяева, ул. Палисадная, ул. Малоэтажная
	- квартал в границах Шуваловского проезда, ул. Пермькова, территории гск Октаэдр, ул. Магистральная, ул. Ермоловой
	- квартал в границах проспекта Бусыгина, ул. Керженская, ул. Калининградская, ул. Львовская (включая ул. Мелитопольская, ул. Прямая, ул. Некрасова, ул. Рабкоровская)
	- ул. Зеленхозовская

* Территории, на которых применяется водопонижение будут уточняться на основании полученных инженерно-геологических изысканий.