



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА»**

ул. Суворова, д.25, г. Каменск-Уральский,
Свердловская область, Россия, 623426
Тел: (3439) 30-85-58 Факс: (3439) 30-85-33
E-mail: mkuuks.stroy@mail

Генеральному директору
ООО «АДС Проект»
Щербакову Д. Б.

Исх. № 84 от «16» января 2019г.

На № _____ от _____

Предоставление ответа АО «Водоканал КУ»

Уважаемый Дмитрий Борисович!

При разработке проектной документации по объекту: **«Строительство ул. Кутузова на участке от ул. Каменской до ул. Маршала Жукова г. Каменск-Уральский»** прошу Вас учесть требования, изложенные в письме АО «Водоканал КУ» исх. №103 от 16.01.2019г.

Приложение: Письмо АО «Водоканал КУ» исх. №103 от 16.01.2019г.

Заместитель начальника

С. В. Гайбель

Исполнитель: Токарева М. П.
Конт. телефон 30-85-15

Акционерное общество
«Водоканал
Каменск-Уральский»
(АО «Водоканал КУ»)

623409, Россия, Свердловская обл.,
г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, 113,
телефон / факс: (3439) 364-462
ИНН/КПП 6612019640/661201001
ОГРН 1069612017936

16.01.2019 г. № 103

На № 1689 от 29.12.2018 г.

ПОЛУЧЕНО

16 ЯНВ 2019

Начальнику МКУ
«Управление капиталь-
ного строительства»
Палагнюку И.В.

Уважаемый Иван Васильевич!

При проектировании объекта: «Строительство ул.Кутузова на участке от ул.Каменской до ул.Маршала Жукова» необходимо руководствоваться:

- 1.П. 12.33, 12.35, 12.36 "СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*:
 - расстояния по горизонтали(в свету) от подземных сетей водопровода до бортового камня улицы, дороги(,,)следует принимать 2,0 м;
 - расстояния по горизонтали(в свету) от подземных сетей канализации до бортового камня улицы, дороги(,,)следует принимать 1,5 м;
 - расстояния по горизонтали(в свету) от подземных сетей водопровода и канализации до фундамен-тов опор воздушных линий электропередач напряжением св.1 до 35 кВ следует принимать 2,0 м;
 - в условиях реконструкции проезжих частей улиц и дорог, под которыми расположены подземные инженерные сети, следует предусматривать их вынос под разделительные полосы и тротуары. Допускается сохранение существующих и прокладка новых сетей под проезжей частью при устройстве тоннелей.
- 2.п. 6.3.7. "СП 32.13330.2012. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85"(ред. от 24.05.2018) - установку люков необходимо предусматривать в одном уровне с поверхностью проезжей части при усовершенствованном покрытии; на 50 - 70 мм выше поверхности земли в зеленой зоне, и на 200 мм - на незастроенной территории. Люки с запорными устройствами предусматриваются при наличии соответствующего требования в техническом задании. Конструкция должна обеспечивать условия эксплуатации с учетом нагрузок от транспорта, безопасного попадания и выхода из них персонала.
- 3.Предусмотреть глубину заложения фундаментов опор освещения на 1,0 м ниже глубины заложения сетей водопровода и канализации во избежание их подмыва в случае аварии.

Генеральный директор



С.К.Глазунов