

**Приказ
Министра строительства Республики Узбекистан**

«Об утверждении норм и правил градостроительства “Нормы выделения земельных участков для магистральных водопроводов и канализации”»

[Взят на учет Министерством юстиции Республики Узбекистан от 19 августа 2021 г.
Номер учета № 34]

В соответствии с Градостроительным кодексом Республики Узбекистан приказываю:

1. Утвердить градостроительные нормы и правила СНВ 2.10.03-21 «Нормы отвода земель под магистральный водопровод и канализационные коллекторы» согласно приложению.
2. Признать утратившим силу КМК 2.10.03-97 «Нормы отвода земель под магистральный водопровод и канализацию», утвержденные приказом Государственного комитета Республики Узбекистан от 22 мая 1997 г. № 38.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня регистрации в Минюсте

Министр Б. Закиров

**Ташкент,
16 августа 2021 г.,
№ 140**

Приложение
к Приказу Министра строительства
Республики Узбекистан
от 16 августа 2021 года №140

**Градостроительные нормы и правила
«Нормы отвода земель под водопровод и канализацию»**

Нормы отвода земель под водопровод и канализацию (СНВ 2.10.03-21) разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Республики Узбекистан.

а. Основные правила

1. Эти стандарты определяют ширину земельного участка, отводимого под размещение магистральных водопроводов и канализаций, а также размер земельного участка, отводимого под размещение диспетчерских и колодцев.
2. В этом SNQ используются следующие основные концепции:
магистральные водопроводные трубы - трубы, по которым вода поступает от водоприемников пресной воды к потребителю;

Коллекторы канализации - это трубы, по которым сточные воды транспортируются от потребителя к месту сброса.

3. Размер земельных участков, предоставляемых во временное пользование при строительстве магистральных водопроводов и канализаций, а также в постоянное пользование при эксплуатации, определяется в соответствии с приложением.

4. Размер земельного участка, отведенного под диспетчерские магистрального водопровода и канализации, не должен превышать 10x10 м, а размер земельного участка, отведенного под размещение магистральных водоводов и колодцев канализационного коллектора, не должен превышать 3x3 м.

Приложение
к нормам и правилам градостроительства
«Нормы отвода земель под водопровод
и канализацию».

Размеры земельного участка, выделенного во временное пользование при строительстве магистральных водопроводов и канализаций, а также в постоянное пользование при эксплуатации.

Нормы

№	Диаметр магистральных водоводов и канализационных коллекторов, мм	Глубина до низа проложенной трубы, м	Ширина дороги			
			Постоянное использование		Временное использование	
			для одиночного водопровода или коллектора	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге	канавы для одиночного водопровода или коллекторов	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге
I. Подземные магистральные водопроводы и коллекторы						
1. Стальные трубы						
1	До 426	3	-	-	28	31
2	От 426 до 720	3	-	-	33	36
3	От 720 до 1020	3	-	-	39	42
4	От 1020 до 1220	3	-	-	42	45
5	От 1220 до 1420	3	-	-	45	48
2. Трубы из чугуна, железобетона, асбестоцемента, керамики, полиэтилена и композитных материалов.						
6	До 600	2	-	-	37	41
		3	-	-	40	42
		4	-	-	47	50
		5	-	-	53	56
		6	-	-	61	64
		7	-	-	67	71

№	Диаметр магистральных водоводов и канализационных коллекторов, мм	Глубина до низа проложенной трубы, м	Ширина дороги			
			Постоянное использование		Временное использование	
			для одиночного водопровода или коллектора	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге	канавы для одиночного водопровода или коллекторов	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге
7	От 600 до 800	2	-	-	37	41
		3	-	-	41	45
		4	-	-	49	52
		5	-	-	54	58
		6	-	-	62	67
		7	-	-	68	73
		8	От 800 до 1000	2	-	-
3	-			-	41	45
4	-			-	49	52
5	-			-	54	58
6	-			-	62	67
7	-			-	70	74
9	От 1000 до 1200			2	-	-
		3	-	-	43	47
		4	-	-	50	54
		5	-	-	55	61
		6	-	-	62	67
		7	-	-	70	75
		10	От 1200 до 1500	3	-	-
4	-			-	51	58
5	-			-	55	61
6	-			-	64	69
7	-			-	70	76
11	От 1500 до 2000	3	-	-	46	51
		4	-	-	52	58
		5	-	-	57	63
		6	-	-	66	71
		7	-	-	74	80
12	От 2000 до 2500	3	-	-	49	55
		4	-	-	53	60
		5	-	-	56	65
		6	-	-	67	72
		7	-	-	76	82
II. Поверхностные и надземные водопроводы и коллекторы						
1. Стальные трубы						
1	До 426	3	5	8	23	23
2	От 426 до 720	3	6	8	28	28
3	от 720 до 1020	3	6	9	33	33
4	От 1020 до 1220	3	7	9	33	36

№	Диаметр магистральных водоводов и канализационных коллекторов, мм	Глубина до низа проложенной трубы, м	Ширина дороги			
			Постоянное использование		Временное использование	
			для одиночного водопровода или коллектора	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге	канавы для одиночного водопровода или коллекторов	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге
5	От 1220 до 1420	3	8	10	37	38
2. Трубы из чугуна, железобетона, асбестоцемента, керамики, полиэтилена и композитных материалов.						
6	До 600	2	5	8	32	33
		3	6	9	34	34
		4	6	9	41	41
		5	7	9	46	47
		6	7	9	54	55
		7	8	10	59	61
7	От 600 до 800	2	6	9	31	32
		3	6	9	35	36
		4	7	9	42	43
		5	7	9	47	49
		6	8	10	54	57
		7	8	10	60	63
8	От 800 до 1000	2	6	9	31	32
		3	6	9	35	36
		4	7	9	42	45
		5	7	9	47	49
		6	8	10	54	57
		7	8	10	62	66
9	От 1000 до 1200	2	6	9	33	34
		3	6	9	37	38
		4	7	9	43	45
		5	7	9	44	52
		6	8	10	54	57
		7	8	10	62	67
10	От 1200 до 1500	3	8	10	36	39
		4	8	10	43	46
		5	8	10	47	51
		6	8	10	56	59
		7	8	10	62	68
11	От 1500 до 2000	3	9	12	37	39
		4	9	12	43	46
		5	9	12	48	51
		6	9	12	57	59
		7	9	12	65	68
12	От 2000 до 2500	3	10	13	39	42
		4	10	13	43	47

№	Диаметр магистральных водоводов и канализационных коллекторов, мм	Глубина до низа проложенной трубы, м	Ширина дороги			
			Постоянное использование		Временное использование	
			для одиночного водопровода или коллектора	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге	канавы для одиночного водопровода или коллекторов	для двух водопроводов в или коллекторов (в канаве) или на параллельной дороге
		5	10	13	48	52
		6	10	13	57	59
		7	10	13	66	69

Примечания:

1. Размер земельного участка, отводимого под размещение поверхностных водопроводов и канализаций, определяется проектной документацией, параметры которой не должны превышать размеры, указанные в настоящих стандартах.
2. Три или более магистральных водопровода и канализационных коллекторов, проложенных рядом на земле или в траншее, а также в населенных пунктах диаметром больше указанного в настоящих Стандартах или в жилых, промышленных и труднопроходимых зонах. (пустынные горные условия, леса, водоемы) Размер земельных участков, отводимых под строительство водопроводов и канализаций, а также под строительство их переходов от естественных преград, определяется в утвержденных проектных документах.
3. Размер земельного участка, отводимого под безупречный ремонт магистральных водопроводов и канализационных коллекторов, определяется утвержденной проектной документацией.