



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД ГОРЯЧИЙ КЛЮЧ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.01.2019 № 80
г. Горячий Ключ

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования город Горячий Ключ от 8 мая 2014 года № 838 «Об утверждении схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Горячий Ключ Краснодарского края»

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», постановляю:

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации муниципального образования город Горячий Ключ от 8 мая 2014 года № 838 «Об утверждении схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Горячий Ключ Краснодарского края», изложив пункт 1.3.11 в новой редакции (прилагается).

2. Отделу информационной политики и средств массовой информации администрации муниципального образования город Горячий Ключ (Манасян) опубликовать настоящее постановление в соответствии с действующим законодательством.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город Горячий Ключ А.Н. Харина.

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования
город Горячий Ключ

А.Н. Кильганкин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
муниципального образования
город Горячий Ключ
от 25.01.2019 № 80

1.3.11 Перспективные балансы водоснабжения

В муниципальном образовании город Горячий Ключ прогнозируется устойчивый прирост общего водопотребления.

Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения, с указанием мест расположения подключаемых объектов, нагрузок и сроков подключения:

№ п/п	Год подключения	Объект подключения (наименование объекта, адресные характеристики, реквизиты ТУ (при наличии))	Вид подключаемой услуги, подключаемая нагрузка		Планируемые точки подключения (технического присоединения) к централизованным системам, ХВС/ВО
			ХВС, м3/сут	ВО м3/сут	
1	2	3	4	5	7
1	2019	мини гостиница, Ул.Ворошилова, 16	1,5	1,5	ул.Ворошилова Ду 100мм / ул. Калинина Ду 300мм
2	2019	малоэтажный многоквартирный ж/д, Ул. Кучерявого, 97 Б	10,2	10,2	ул.Кучерявого Ду 100мм / ул.Ново-Набережная Ду 150мм
3	2019	3 этажный многоквартирный ж/д, ул. Ленина, 220	21	21	ул.Ленина Ду 300мм / ул. Ленина Ду700мм
4	2019	многоквартирный ж/д, ул. Ленина.27	44	44	ул. Ленина Ду100мм / ул.Ленина Ду 300мм
5	2019	многоквартирный ж/д, ул. Ленина, 203Е	84,4	84,4	ул. Ленина Ду300мм / ул. Ленина Ду700мм
6	2019	комплекс многоквартирных ж/д, ул. Рябиновая, 2Б	117,5	117,5	ул.Рябиновая Ду 160мм / ул. Кириченко Ду 300мм

1	2	3	4	5	7
7	2019	многоквартирный ж/д, ул. Кучерявого, 42	17	17	ул.Кучерявого Ду 100мм / ул.Кучерявого Ду 200мм
8	2019	Жилая застройка, ул. Промышленная	160	160	ул.Промышленная Ду 100мм / ул. Яро- славского Ду 800мм
9	2019	Жилой комплекс, ул. Пономаренко, 1 Б	68,4	68,4	ул.Пономаренко Ду 300мм / ул.Пономаренко Ду 700мм
10	2019	Жилой комплекс, ул. Ярославского - 1 этап	85	85	ул. Ярославского Ду 100мм / ул. Яросла- вского Ду 800мм
11	2019	Жилой комплекс, ул. Революции - 1 этап	5,9	5,9	ул.Революции Ду 160мм / ул.Революции Ду 300мм
12	2019	Частные абоненты	112	56	
Всего 2019 год			726,9	670,9	
13	2020	многоквартирный ж/д, ул. Тельмана, 56	42	42	ул.Тельмана Ду 100мм / ул.Тельмана Ду 200мм
14	2020	малоэтажный много- квартирный ж/д, ул. Грибоедова, 25	13,8	13,8	ул.Грибоедова Ду 100мм / ул.Закруткина Ду 300мм
15	2020	Жилой комплекс, ул. Ярославского - 2 этап	75	75	ул. Ярославского Ду 100мм / ул. Яросла- вского Ду 800мм
16	2020	8 этажный многоквар- тирный ж/д, ул. Ленина, 203М	109,7	109,7	ул.Ленина Ду 300мм / ул. Ленина Ду700мм
17	2020	3 этажный многоквар- тирный ж/д, ул. Ленина, 7	19,3	19,3	ул.Ленина Ду 200мм / ул.Ленина Ду 300мм
18	2020	комплекс многоквар- тирных ж/д, ул. Ряби- новая, 2Б (литер1)	148	148	ул.Рябиновая Ду 160мм / ул. Псекуп- ская Ду 500мм

1	2	3	4	5	7
19	2020	многоквартирный ж/д, ул. Рябиновая, 2В	100	100	ул.Рябиновая Ду 160мм / ул. Кири- ченко Ду 300мм
20	2020	многоквартирный ж/д, ул. Солнечный берег, 10А	5	5	ул. Солнечный берег Ду 100мм / ул. Куче- рявого Ду 200мм
21	2020	многоквартирный ж/д, ул. Лермонтова, 22	10	10	ул. Лермонтова Ду 100мм / ул. Лермон- това Ду 300мм
22	2020	многоквартирный ж/д, ул. Октябрьская, 140	80	80	ул. Октябрьская Ду 160мм / ул. Кучеря- вого/ул. Октябрьская Ду 500мм
23	2020	многоквартирный ж/д, ул. Кучерявого, 50Б	95	95	ул. Кучерявого Ду 100мм / ул. Кучеря- вого Ду 500мм
24	2020	Жилой комплекс, ул. Революции - 2 этап	197,36	197,36	ул.Революции Ду 160мм / ул.Революции Ду 300мм
25	2020	Жилой комплекс, ул. Революции - 3 этап	248,04	248,04	ул.Революции Ду 160мм / ул.Революции Ду 300мм
26	2020	Частные абоненты	104,5	52	
Всего 2020 год			1247,7	1195,2	
27	2021	Жилой комплекс, ул. Революции - 4 этап	147,84	147,84	ул.Революции Ду 160мм / ул.Революции Ду 300мм
28	2021	Жилой комплекс, ул. Ярославского - 3 этап	127,2	127,2	ул. Ярославского Ду 100мм / ул. Яросла- вского Ду 800мм
29	2021	многоквартирный ж/д, ул. Пролетарская, 36	16	16	ул. Пролетарская Ду 110мм / ул. Проле- тарская Ду 400мм
30	2021	многоквартирный ж/д, ул. А.Твердого,1/ул. Ярославского, 132М	36	36	ул. Ярославского Ду 160мм / ул. Яросла- вского Ду 800мм
31	2021	многоквартирный ж/д, ул. Ленина, 220 (лит2)	36	36	ул. Ленина Ду 100мм / ул. Ленина Ду 300мм

1	2	3	4	5	7
32	2021	Комплекс обслуж автомобилей, ул. Ярославского, 109	35	35	ул. Ярославского Ду 100мм / ул. Ярослав- ского Ду 800мм
33	2021	многоквартирный ж/д, ул. Заводская, 41/пер. Чайкиной, 1	68	68	ул. Заводская Ду 160мм / ул. Хады- женская Ду 300мм
34	2021	многоквартирный ж/д, ул. Псекупская, 2а	50	50	ул. Псекупская Ду 100мм / ул. Псекуп- ская Ду 500мм
35	2021	многоквартирный ж/д, ул. ул. Псекупская, 87	20,7	20,7	ул. Псекупская Ду 100мм / ул. Пушкина Ду 150мм
36	2021	Частные абоненты	107	54	
Всего 2021 год			643,74	590,74	
37	2022	Частные абоненты	108	53	
38	2023	Частные абоненты	110	55	
Всего до 250 м3/сут			2836,34	2564,84	

№ п/п	Год подклю- чения	Объект подклю- чения (наименование объекта, адресные характеристики, ре- квизиты ТУ (при наличии))	Вид подключае- мой услуги, под- ключаемая на- грузка		Планируемые точки под- ключения (технического присоединения) к центра- лизованным системам
			ХВС, м3/сут	ВО м3/сут	
1	2	3	4	5	7
1	2020	ЖК Лебединое озе- ро, ул. Обьездная, 18, 18А	1310,8	1310,8	ул. Октябрьская Ду 160мм / ул. Псекупская Ду 500мм
Всего свыше 250 м3/сут			1310,8	1310,8	
Всего по 2019-2023гг			4147,14	3875,64	

Прирост общего водопотребления обусловлен:

- приростом численности населения;
- подключением новых потребителей к централизованному водоснабжению.

Перспективный баланс потребления воды, приведенный в составе Генерального плана, рассчитан на максимальное суточное водопотребление. Корректировка баланса рассчитывается на среднесуточное водопотребление и да-

лее, как и предусмотрено нормативами, пересчитывается в максимальное суточное потребление.

Основным потребителем воды является население. При разработке схемы водоснабжения муниципальном образовании город Горячий Ключ базовым показателем для определения удельного суточного расхода воды принят норматив потребления холодной и горячей воды на одного жителя, принятый в соответствии с рекомендациями СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», равный 140 л/сутки/чел.

Начальник УЖГХ администрации
муниципального образования
город Горячий Ключ



К.А. Ивженко

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

проекта постановления администрации муниципального образования
город Горячий Ключ от 25.01.2019 № 80

«О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования город Горячий Ключ от 8 мая 2014 года № 838 «Об утверждении схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Горячий Ключ Краснодарского края»

Проект подготовлен и внесен:

Управлением жизнеобеспечения городского хозяйства
администрации муниципального образования
город Горячий Ключ

Начальник управления



К.А. Ивженко
23.01.2019

Проект согласован:

Заместитель главы
муниципального образования
город Горячий Ключ



А.Н. Харин
23.01.2019

Начальник
правового управления



О.И. Пономарева
23.01.2019

Начальник общего отдела



И.М. Головизнина
25.01.2019