

# Дополнительное соглашение № 1

к Договору горячего водоснабжения № 2012 Г от 09.06.2020г.

2020 г.

Муниципальное унитарное предприятие "Видновское производственно-техническое объединение городского хозяйства" Ленинского городского округа Московской области, именуемое в дальнейшем "РСО", в лице и.о. генерального директора Андрея Витальевича Асеева, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Товарищество собственников недвижимости «Холмы», именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице Председателя правления Дмитрия Борисовича Розова, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. РСО и Исполнитель на основании Протокола № 1 внеочередного Общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, пришли к обоюдному согласию изменить п. 1.4. Договора горячего водоснабжения № 2012 Т от 09.06.2020 г., **исключив из него с 01.10.2020 г.** теплоснабжение следующего многоквартирного дома, расположенного по адресу:

– **Московская область, Ленинский городской округ, г. Видное, ул. Олимпийская, д.1к.1**

2. Также стороны пришли к согласию внести дополнения в п.2.1., изложив их в следующей редакции:

« п. 2.1.: «РСО обязуется обеспечить Исполнителю горячее водоснабжение по существующим нормам на хозяйственно- бытовые нужды и безвозвратные потери в технологических процессах в течение срока действия Договора и Дополнительного соглашения № 1 (за период с 01.10.2020 г. по 31.12.2020 г.) горячей водой в объеме 5 796,0 м3, 1 040,39 Гкал (Приложение 1)., Годовое потребление с тепловой нагрузкой на подогрев холодной воды – 0,144375 Гкал/час, на потери тепла в т/сетях - 0,004502 Гкал/час.

в соответствии с гарантированными параметрами качества, надежности, позволяющими Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги Потребителям в объеме и качестве, показатели которых установлены в Правилах предоставления коммунальных услуг собственникам и показателям помещений в многоквартирных домах.

Поставлять Исполнителю горячую воду для нужд горячего водоснабжения в количестве и с учетом тепловых нагрузок на горячее водоснабжение, в объеме, установленном в Приложении с № 1 круглосуточно в течение года, кроме перерывов.....»(далее по тексту).

3. Остальные условия вышеуказанного договора, незатронутые настоящим Соглашением, остаются неизменными и стороны подтверждают по ним свои обязательства.

4. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня подписания и распространяет свое действие по обязательствам сторон с 01.10.2020 г., по вышеуказанным адресам, при соблюдении оплаты в полном объеме.

5. Настоящее Соглашение составлено в 2-х подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Приложение:

1. Ориентировочный график отпуска тепловой энергии на 2020 г. - на 2 л. в 1 экз.

Подписи сторон

РСО

ИСПОЛНИТЕЛЬ

И.о. генерального директора

Председатель правления

А.В. Асеев

Д.Б. Розов

М.П.

М.П.

Договорно-правовой отдел		О.С. Бобринская
Начальник отдела сбыта		А.Г. Фомин
Инженер отдела сбыта		Л.В. Боданова

Приложение № 1  
к Дополнительному соглашению № 1  
к Договору горячего водоснабжения № 1012 Г от 09.06.2020 г.

Ориентировочный годовой отпуск тепловой энергии по предпрятию  
МУП "Видновское ПТО ГХ" с 01 октября 2020 года (ГВС)  
по плателъщчку № 1012 Г Товарищества собственников недвижимости "Холмы"  
объекты потребления, находящиеся по адресам: Московская область, Ленинский городской округ, городское поселение  
Видное, ул. Олимпийская, д. 1 к. 2

Месяц	Гкал	Тариф за 1 Гкал	м3	Тариф за 1 м3	Потери в тепловых сетях (Гкал)	Итого: Гкал	Итого: м3
Октябрь	347,84	1 933,86	1 953,00	33,03	2,03	349,87	1 953,00
Ноябрь	336,62	1 933,86	1 890,00	33,03	2,71	339,33	1 890,00
Декабрь	347,84	1 933,86	1 953,00	33,03	3,35	351,19	1 953,00
Итого:	1 032,30		5 796,00		8,09	1 040,39	5 796,00

Теплоснабжающая организация

И.о. Генерального директора

А.В. Асеев

М.П.

Потребитель

Председатель правления

Д.Б. Розов

М.П.

# РАСЧЁТ

потерь тепла в тепловых сетях на 2020 г.,  
находящихся на балансе и в эксплуатации ТСН "Холмы",  
от котельной РТС г. Видное

Диаметр трубо- провода	Длина тру- бопровода в 2-х трубном измерении	Нормативные потери тепла	Суммарные потери тепла	Температурные коэффициенты	Месяцы	Число часов работы системы	Всего потерь тепла в трубопроводе в месяц	Итого
(мм)	(м)	(Ккал/ч*п.м.)	(Ккал/час)	подземные		(час)	(Гкал)	(Гкал)
		95/70	95/70	95/70		95/70	95/70	
б/к 219	66,3	66	4502	1,0758	январь	744	3,6	3,6
				1,0745	февраль	672	3,25	3,25
				0,9312	март	744	3,12	3,12
				0,7067	апрель	720	2,29	2,29
				0	май	744	0	0
				0	июнь	720	0	0
				0	июль	408	0	0
				0	август	744	0	0
				0	сентябрь	720	0	0
				0,6053	октябрь	744	2,03	2,03
				0,8368	ноябрь	720	2,71	2,71
				0,9998	декабрь	744	3,35	3,35
Σ	66,3	Σ	4502		год		20,35	20,35

2015 г

До приборов учёта  
потери составляют:

отопл.

Ккал/час

4502



Инженер ПО

С.В. Чепелев