

Приложение № 1 к Договору теплоснабжения и поставки горячей воды №ТВ-92/2021/336/4897-Д от 29.09.2021
«Основные сведения о нежилом помещении Потребителя, расположенном в многоквартирном жилом доме»
по состоянию на «02» июня 2021г.

№ п/п	СВЕДЕНИЯ О НЕЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ							ОТОПЛЕНИЕ		ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ(ГВС)							
								Площадь помещения, м2, <u>Спомеш.</u>	Норматив на отопление, Гкал/м2*год, <u>Not</u>	Кол-во пользователей ГВС(факт)	Норматив на подогрев, Гкал/м3 *м*ч	Сантехнические приборы установленные у Потребителя				Норматив потребления на ОДН, м3*месяц/м2, м.о.п., <u>Нодн</u>	
	Мойка со смесителем	Душевая кабина															
Наименование улицы	№ дома	Этажность дома	Площадь общего имущества дома, м2, <u>Собщ. им.</u>	Общая площадь дома, м2, <u>Собщ. дома</u>	Наименование, назначение	Кол-во часов работы в месяц											
1	ул. Гончарова	3	4	146	2408,03	нежилое помещение	192	63	0,1850		0,062	1,0					0,027

Примечание: Режим работы: Пн- Вск. с 9:00-17:00.

«Ориентировочные объемы поставки Потребителю тепловой энергии и теплоносителя».	
1. Потребление тепловой энергии на отопление: Гкал в год: 11,69 Гкал в месяц отопительного сезона (с октября по апрель) 1,670	$Vol = Not * S_{помеш.}$
2. Потребление тепловой энергии для ГВС: Гкал в год: 5,71 Гкал в месяц: 0,48	
3. Потребление теплоносителя для ГВС: м3 в год: 92,16 м3 в месяц: 7,68	
4. Потребление на общедомовые нужды(ОДН): 4.1. Теплоноситель для ГВС: м3 в год: 1,2376 м3 в месяц: 0,1031	$Vol_{дн} = Nodn * S_{общ.им.} * S_{пом./S_{общ.дома}}$
4.2. Тепловая энергия для ГВС: Гкал в год: 0,08 Гкал в месяц: 0,006	
	Итого потребление по договору: Потребление тепловой энергии: Гкал в год: 17,48 Гкал в месяц отопительного: 2,2 Гкал в месяц (с мая по сентябрь): 0,5 Потребление теплоносителя для м3 в год: 93,40 м3 в месяц: 7,78

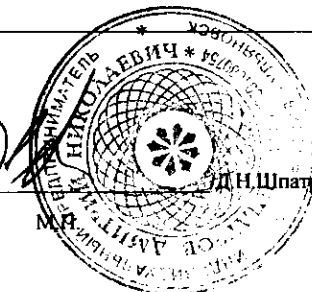
Ресурсоснабжающая организация

М.П.

/С.Л.Петров/

Потребитель

Р



Д.Н.Шпацков/

Вед

Акт
о разграничении балансовой принадлежности и
эксплуатационной ответственности

по потребителю: **ИП Шпатров Дмитрий Николаевич**,
расположенному по адресу: г. Димитровград, ул. Гончарова, 3(нежилое помещение).

ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ», именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице исполнительного директора **Петрова Сергея Леонидовича**, действующего на основании Доверенности №307/342-ДОВ от 30.06.2020г., с одной стороны, и

ИП Шпатров Дмитрий Николаевич, именуемый в дальнейшем «Потребитель», действующий на основании свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя серия 73 № 001826778 от 16.03.2007, с другой стороны,

именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий акт о том, что граница раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности

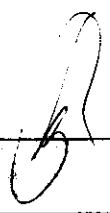
на тепловых сетях:

граница раздела по эксплуатации и балансовой принадлежности сети определяется Потребителем с Управляющей компанией, обслуживающей жилой дом ул. Гончарова, 3.

Операции в тепловой системе, ремонты всех видов, надзор и содержание производятся силами и средствами каждой из Сторон балансовой принадлежности.

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель


_____/С.Л. Петров/
« » 20 г.
МП


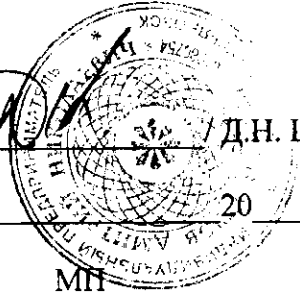
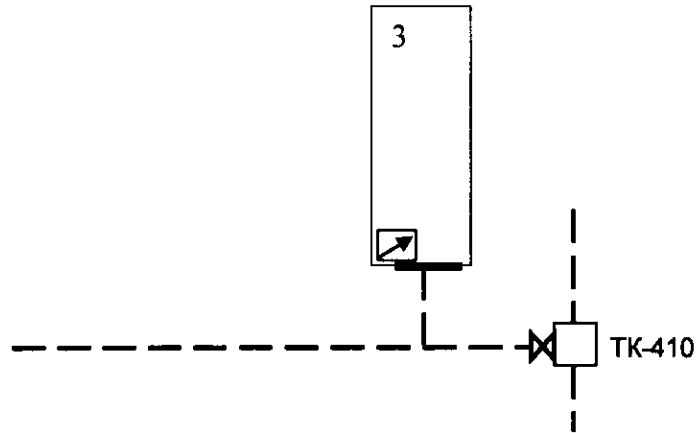


_____/Д.Н. Шпатров/
« » 20 г.
МП 

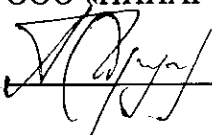
СХЕМА
разграничения эксплуатационной ответственности по обслуживанию тепловых сетей.

ул. Гончарова



Условные обозначения:

- тепловые сети
- граница раздела с ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»
-  электронный счетчик

Начальник ПТО
ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»
 Дружинин П.О.



Везд

Приложение № 3

к договору теплоснабжения и поставки горячей воды

№ ТВ-92/2021/336/4897-Д от 29.09.2021

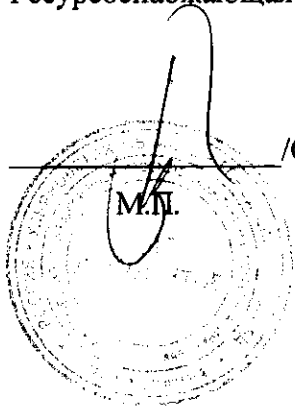
Температурный график на источнике тепловой сети западного района города
Димитровграда на отопительный сезон 2021-2022гг.

Температура наружного воздуха, Т°С	Температура подающей воды на источнике, Т°С	Температура обратной воды на источнике, Т°С
-31	110	61
-30	110	61
-29	110	62
-28	110	62
-27	110	62
-26	110	63
-25	110	63
-24	108	62
-23	106	61
-22	105	61
-21	103	60
-20	101	59
-19	99	58
-18	98	58
-17	96	57
-16	94	56
-15	92	56
-14	90	55
-13	89	54
-12	87	53
-11	85	53
-10	83	52
-9	81	51
-8	80	50
-7	78	49
-6	76	49

Вед

-5	74	48
-4	72	47
-3	70	46
-2	69	46
-1	68	45
0	67	45
1	66	44
2	65	43
3	65	44
4	65	44
5	65	44
6	65	45
7	65	45
8	65	45
9	65	46
10	65	46

Ресурсоснабжающая организация



/С.Л.Петров/

М.П.

Потребитель



М.П.

/С.Л.Петров/


Вед

Приложение №4
к договору теплоснабжения и поставки горячей воды
№ ТВ-92/2021/336/4897-Д от 29.09.2021

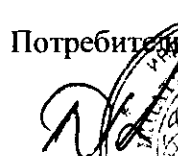
ПЕРЕЧЕНЬ
коммерческих расчетных приборов учета
тепловой энергии, теплоносителя Потребителя и место их установки.

№ п/п	Наименование объекта	Наименование ресурса	Тип ПУ	Заводской номер ПУ	Дата установки ПУ	Место установки ПУ	Дата допуска в эксплуатацию ПУ	Дата опломбирования ПУ	Дата очередной поверки ПУ	Ответственные за эксплуатацию тепловых сетей, теплопотребляющих установок, ПУ Потребителя	
										ФИО	Должность
1	ул.Гончарова, д. 3	теплоноситель	СГВ-15	46374581	07.07.2021	с/у	29.09.2021	29.09.2021	07.07.2027	Шпатров Д.Н.	собственник

Ресурсоснабжающая организация


/С.Л.Петров/
М.П.

Потребитель


/Д.Н.Шпатров/
М.П.



**Рекомендуемая форма
ЖУРНАЛА УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ
у потребителя в водяных системах теплоснабжения**

Наименование потребителя: ИП Шпатров Дмитрий Николаевич

Адрес: г. Димитровград, ул.Гончарова, д. 3

Ответственное лицо за учет _____

Телефон: 8-951-095-53-06

Коэффициенты пересчета для приборов _____

Дата	Время	Показания приборов						
		Масса (объем) воды, т (м ³)				Величина тепловой энергии, Гкал (ГДж)	Время работы, ч	
		подающий трубопровод	обратный трубопровод	на водоразбор	на подпитку			
1	2	3	4	5	6	7	8	

Ресурсоснабжающая организация

_____ //

Потребитель

_____ //

Форму утверждаю

Ресурсоснабжающая организация

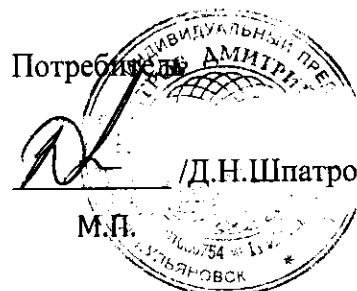
_____/С.Л.Петров/

М.П.

Потребитель

_____/Д.Н.Шпатров /

М.П.



Приложение №6
к договору теплоснабжения в горячей воде и поставки теплоносителя
№ ТВ-92/2021/336/4897-Д от 29.09.2021

Справка об объеме потребления тепловой энергии и теплоносителя на основании показаний приборов учета.

Отчетный период: _____ месяц 20__ года.

Потребитель: ИП Шпатров Дмитрий Николаевич

№ договора: № ТВ-92/2021

Адрес: г. Димитровград, ул. Гончарова, д. 3

Лицо, ответственное за передачу показаний, телефон:

№ п/п	Наименование объекта	Место установки прибора учета	Наименование ресурса	Тип прибора учета	Заводской номер прибора учета	Показания прибора учета		Объем потребления	Единицы измерения (м3; Гкал)
						На начало расчетного периода	На конец расчетного периода		
Сверх договорного объема в текущем периоде отпущено (Гкал)									

Ресурсоснабжающая организация


_____ //

Потребитель

_____ //

Форму утверждаю

Ресурсоснабжающая организация

 /С.Л.Петров/
М.П.

Потребитель

М.П.



Вещ