

Приложение № 1 к Договору теплоснабжения и поставки горячей воды №ТВ-69/2021/336/4711-Д от 15.03.2021
«Основные сведения о нежилом помещении Потребителя, расположенном в многоквартирном жилом доме»
по состоянию на «01» июня 2020г.

№ п/п	СВЕДЕНИЯ О НЕЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ							ОТОПЛЕНИЕ		ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ(ГВС)							
								Площадь помещения, м2, <u>Спомещ.</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															
1	пр. Димитрова	3	4	187	3418,05	нежилое помещение	270	65,58	0,1850		0,065	1,0					0,027

Примечание: Режим работы: Пн- Вск. с 9:00-18:00.

«Ориентировочные объемы поставки Потребителю тепловой энергии и теплоносителя».	
1. Потребление тепловой энергии на отопление: Гкал в год: <u>12,11</u> Гкал в месяц отопительного сезона (с октября по апрель) 1,730	$Not = Not * S_{помещ.}$
2. Потребление тепловой энергии для ГВС: Гкал в год: 8,42 Гкал в месяц: 0,70	
3. Потребление теплоносителя для ГВС: м3 в год: 129,60 м3 в месяц: 10,80	
4. Потребление на общедомовые нужды(ОДН): 4.1. Теплоноситель для ГВС: м3 в год: 1,1625 м3 в месяц: <u>0,0969</u>	$Нодн = Нодн * Собщ.им. * Спом./Собщ.дома$
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: <u>20,61</u> Гкал в месяц отопительного: 2,4 Гкал в месяц (с мая по сентябрь): 0,7 Потребление теплоносителя для м3 в год: <u>130,76</u> м3 в месяц: 10,90

Ресурсоснабжающая организация

/С.Л.Петров/



/С.В.Долганов/

Вел

С.В.Долганов

Акт
о разграничении балансовой принадлежности и
эксплуатационной ответственности

по объекту: **ООО «АРС Димитровград»**,
расположенному по адресу: **г. Димитровград, пр. Димитрова, 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

ООО «АРС Димитровград», именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице **директора Долганова Сергея Владимировича**, действующего на основании Устава, 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 сетей определяется Потребителем с Управляющей компанией, обслуживающей жилой дом пр.Димитрова, 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.

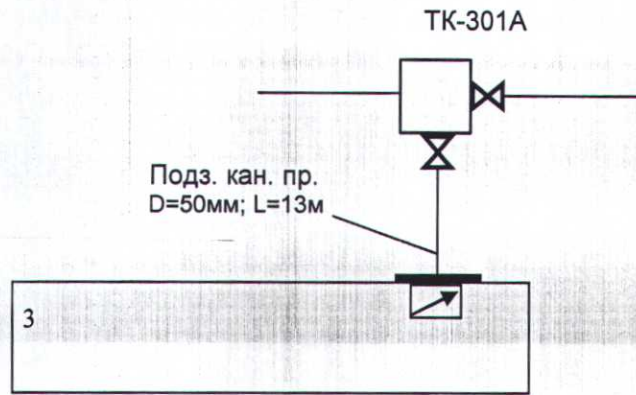
_____/С.В. Долганов/
«  » 20__ г.

Вед

С.В. Долганов




СХЕМА

разграничения эксплуатационной ответственности по обслуживанию тепловых сетей.

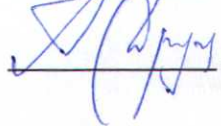


Пр. Димитрова

Условные обозначения:

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

Начальник ПТО
ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

 Дружинин П.О.







Приложение № 3

к договору теплоснабжения и поставки горячей воды

№ ТВ-69/2021/336/4711-Д от 15.03.2021

Температурный график на источнике тепловой сети западного района города
Димитровграда на отопительный сезон 2020-2021гг.

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



Handwritten mark

-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


 _____ /С.В.Долганов/
 М.П. 

Бел

С.В.Долганов

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 и ПУ	Дата допуска в эксплуатацию ПУ	Дата опломбирования ПУ	Дата очередной проверки ПУ	Ответственные за эксплуатацию тепловых сетей, теплопотребляющих установок, ПУ Потребителя	
										ФИО	Должность
1	Офис	теплоноситель	СГВ-15	44062754	09.02.2021	подвал	11.03.2021	11.03.2021	09.02.2027	Долганов С.В.	директор

Ресурсоснабжающая организация



/С.Л.Петров/

Потребитель



/С.В.Долганов/

всф

С.В. Долганов

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

Наименование потребителя: ООО "АРС - Димитровград"

Адрес: г. Димитровград, пр. Димитрова, д. 3

Ответственное лицо за учет _____

Телефон: 8(84235) 4-81-31, 8-951-096-80-29

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

Потребитель

_____ / С.Л.Петров /

_____ / С.В.Долганов /



Приложение №6
к договору теплоснабжения в горячей воде и поставки теплоносителя
№ ТВ-69/2021/336/4711-Д от 15.03.2021

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

Отчетный период: _____ месяц 20__ года.

Потребитель: ООО "АРС - Димитровград"

№ договора: № ТВ-69/2021/ _____ от _____

Адрес: г. Димитровград, пр. Димитрова, 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

М.П.

/С.Л.Петров/



Потребитель

/С.В.Долганов/

М.П.



Вед

С.В.Долганов