

Приложение № 1 к Договору теплоснабжения и поставки горячей воды № ТВ-56/2022/336/5053-Д
«Основные сведения о нежилом помещении Потребителя, расположенном в многоквартирном жилом доме»
по состоянию на «01» января 2022г.

№ п/п	СВЕДЕНИЯ О НЕЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ							ОТОПЛЕНИЕ		ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ (ГВС)							
	Наименование улицы	№ дома	Этажность дома	Площадь общего имущества дома, м2, S общ. им.	Общая площадь дома, м2, Sобщ. дома	Наименование, назначение	Кол-во часов работы в месяц	Площадь помещения, м2, Sпомещ.	Норматив на отопление, Гкал/м2*год, Not	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., Nодн	
												Мойка со смесителем	Душевая кабина				
1	пр. Ленина	30а	5	245	3773,78	пр. Ленина, 30а	160	68,9	0,1850		0,067	1					0,027
							160	68,9									0,027

Примечание: Режим работы: Пн- Вск. с 08:00-17:00

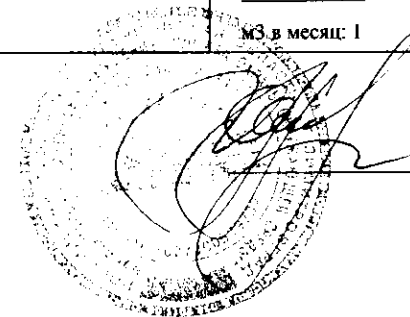
«Ориентировочные объемы поставки Потребителю тепловой энергии и теплоносителя»	
1. Потребление тепловой энергии на отопление: Гкал в год: 7,362 Гкал в месяц отопительного сезона (с октября по апрель) 1,433	Итого потребление по договору. Потребление тепловой энергии: Гкал в год: 7,563 Гкал в месяц отопительного: 1,5 Гкал в месяц (с мая по сентябрь): 0,067 Потребление теплоносителя для м3 в год: 3,00 м3 в месяц: 1
2. Потребление тепловой энергии для ГВС: Гкал в год: 0,195 Гкал в месяц: 0,067	
3. Потребление теплоносителя для ГВС: м3 в год: 3	

Ресурсоснабжающая организация

/ С.С.Аблаев /

Потребитель

/Р.Ю.Назарова/



Акт
о разграничении балансовой принадлежности и
эксплуатационной ответственности

по объекту: **МКУ "Служба охраны окружающей среды"**,
расположенному по адресу: **г. Димитровград, пр. Ленина, 30а.**

ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ», именуемое в дальнейшем «Ресурсоснабжающая организация», в лице И.о. исполнительного директора **Аблаева Станислава Сергеевича**, действующего на основании доверенности №307/316-ДОВ от 14.12.2021г., с одной стороны, и

МКУ "Служба охраны окружающей среды", именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице директора **Назаровой Регины Юрьевны**, действующей на основании Устава, Распоряжения Администрации города №566-р/лс от 25.10.2017г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий акт о том, что граница раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности


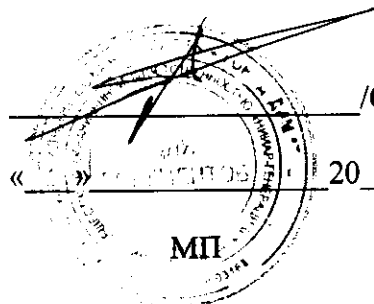
на тепловых сетях:

граница раздела по обслуживанию и балансовой принадлежности определяется Потребителем с Управляющей компанией, обслуживающей жилой дом пр. Ленина, 30а.

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

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель


_____/С.С. Аблаев/
« ____ » ____ 20 ____ г.

МП

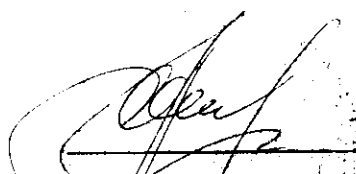
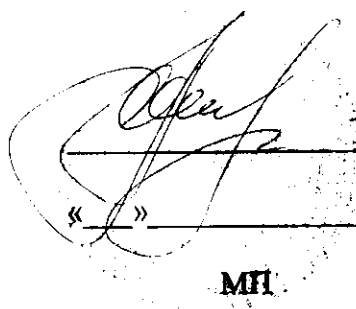
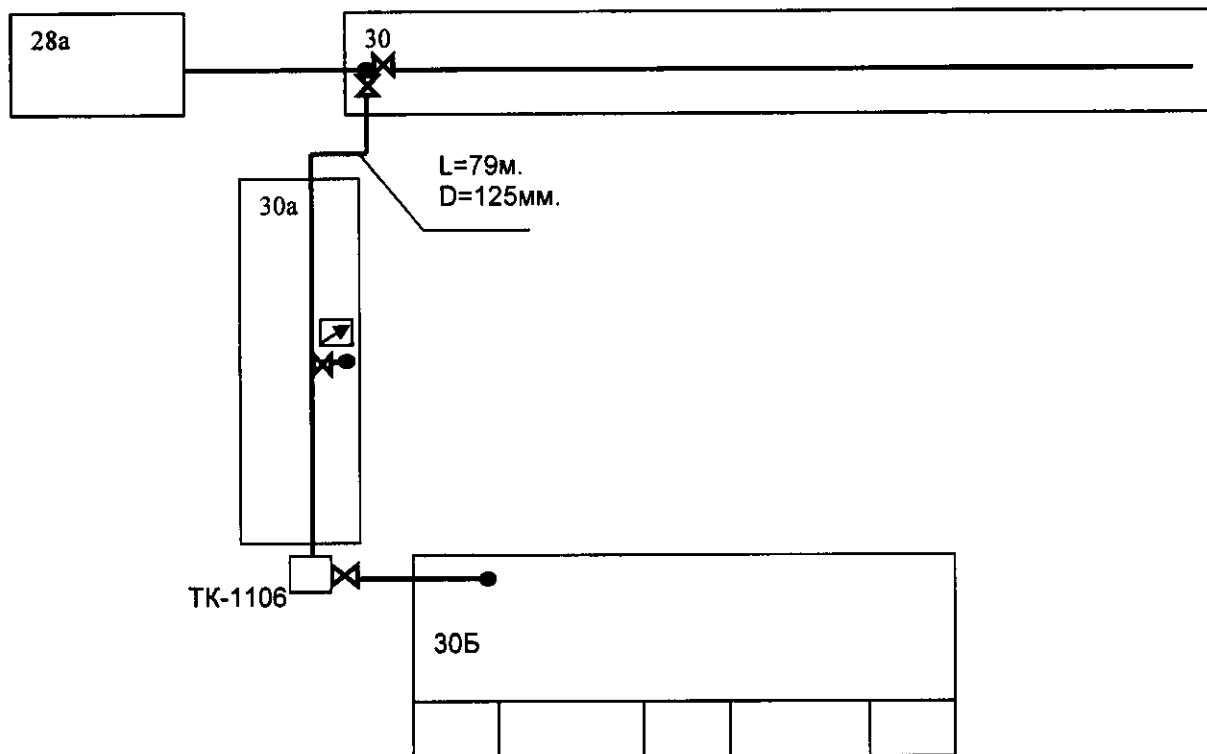




_____/Р.Ю. Назарова/
« ____ » ____ 20 ____ г.

МП

СХЕМА
разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности
по обслуживанию тепловых сетей.

Пр. Ленина



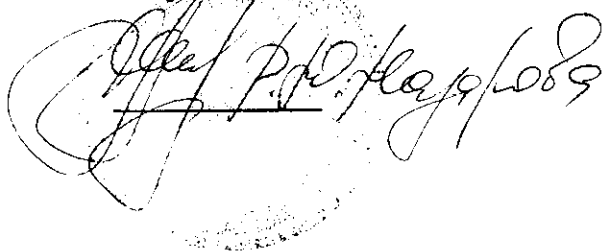
Условные обозначения:

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

Начальник ПТО
ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

 Дружинин П.О.

Потребитель



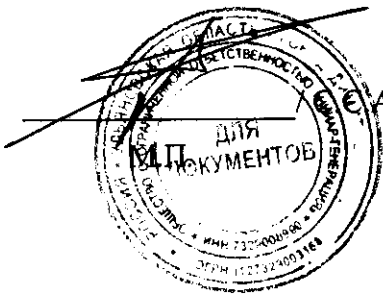
Температурный график на источнике тепловой сети западного района города
Димитровграда на отопительный сезон 2021-2022гг.

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
-5	74	48
-4	72	47

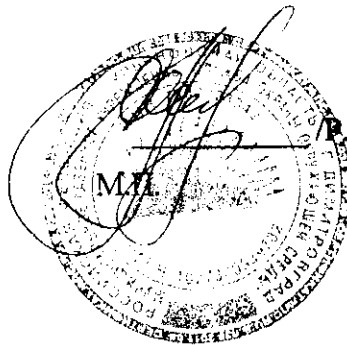
-3	70	46
-2	68	46
-1	67	45
0	65	45
1	65	44
2	65	43
3	65	44
4	65	44
5	65	44
6	65	45
7	65	45
8	65	45
9	65	46
10	65	46

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель



Е.Аблаев /



В.Ю.Назарова /

ПЕРЕЧЕНЬ

коммерческих расчетных приборов учета

тепловой энергии, теплоносителя Потребителя и место их установки.

п/п	Тип прибора (теплосчетчик в составе)	Заводской номер	Дата		Место установки и адрес (узел, ТП, ЦТП и др.)
			Допуска в эксплуатаци ю	Очередной поверки	
	2	3	4	5	6
	СГВ-15	25408665	11.10.2018	11.10.2022	с/у

ПЕРЕЧЕНЬ

Лиц ответственных за эксплуатацию тепловых сетей и теплопотребляющих установок, приборов учета Потребителя:

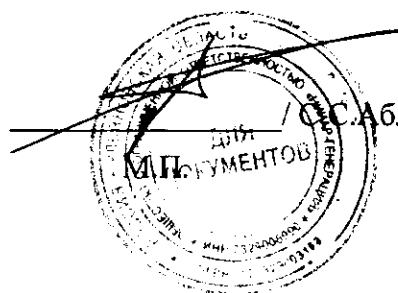
Должность _____


Ф.И.О. _____

ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ СТОРОН

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель

 М.П. Аблаев /

 Р.Ю.Назарова /



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

Название потребителя МКУ "СОС"

Адрес г. Димитровград, пр. Ленина, 30а

Ответственное лицо за учет _____

Телефон 8(84235) 6-67-02

Коэффициенты пересчета для приборов _____

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

ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ СТОРОН

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель

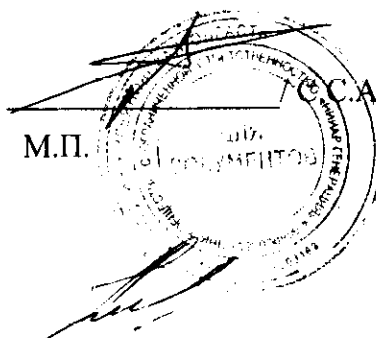
_____ / _____ /

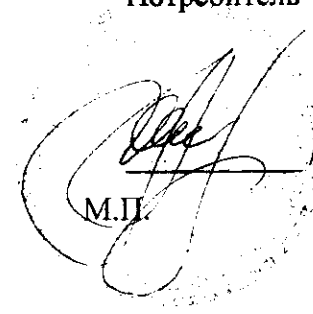
_____ / _____ /

Форму утверждаю:

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель

М.П.  С.Аблаев /

М.П.  Р.Ю.Назарова /

СПРАВКА

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

Отчетный период: _____ месяц 20__ года.

Потребитель: МКУ "СООС"

№ договора: № ТВ-56/2022

Адрес: г. Димитровград, пр. Ленина, 30а

Лицо, ответственное за передачу показаний, телефон:

/п/п	Адрес установки прибора	Марка № прибора	Вид ресурса, (указать: т/энергия, теплоноситель)	Показания		Объем потребления, (указать: Гкал, м3)
				на начало отчетного периода	на конец отчетного периода	
Сверх договорного объема в текущем периоде отпущено (Гкал)						

Примечание:

Информация направляется Ресурсоснабжающей организации любым доступным способом (почтовое отправление, факсограмма, телефонограмма, электронное сообщение с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»), позволяющим подтвердить получение Ресурсоснабжающей организацией указанной информации.

Потребитель _____

Проверил: _____

ПОДПИСИ СТОРОН

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель

_____ / _____ /

_____ / _____ /

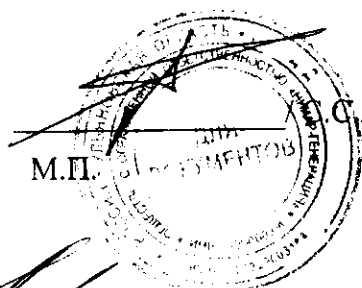
М.П.

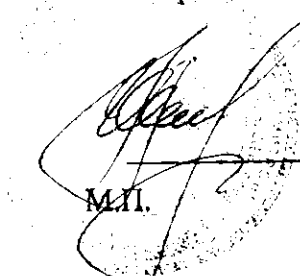
М.П.

Форму утверждаю:

Ресурсоснабжающая организация

Потребитель


 _____ / С.Аблаев /
 М.П.


 _____ / Р.Ю.Назарова /
 М.П.