

Теплоисточник ТЭЦ – _____ ЦТП - _____

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 38483

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК «Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. Белозерова, 9

за январь 2023 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоэнергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м ³)
18.12	00	18074	166995	389,589	4402	10676
18.01	24	24098	22741	571,277	5170	10676
ИТОГО		6024	6046	181,688	768	0

ПУ № 95180

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	181,688	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м ³	$Q_{(гвс)} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м ³	$V_{подп.} =$	0	(м ³)

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Должность, Ф.И.О. _____ Телефон _____

_____ подпись _____

Ответственный исполнитель _____ (должность) _____ телефон _____

Ф.И.О. _____ **Цветаев С.В.** _____ подпись _____
(фамилия, имя, отчество)

АО «Омск-ЭТЭС»
СП «ТЭЦ «Солнечный город»
Отдел по учету тепловой энергии

23 ЯНВ 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Ермакова Е.Б.



