

ПРИЛОЖЕНИЕ №5
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ДОЛГОПРУДНЫЙ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
НА ПЕРИОД С 2019 ПО 2034 ГОД
«ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕПЛОВЫХ КАМЕР»



Оглавление

<i>Котельная ул. Спортивная, 3а</i>	3
<i>Котельная ул. Театральная, 7</i>	3
<i>Котельная ул. Заводская, 2</i>	4
<i>Котельная ул. Заводская, 15</i>	6
<i>Котельная ул. Гранитный тупик, 7а</i>	6
<i>Котельная ул. Октябрьская, 22 корп. 4</i>	7
<i>Котельная ул. Первомайская, 40</i>	7
<i>Котельная ул. Станционная, 1</i>	8
<i>Котельная ул. Ленинградская, 19</i>	9
<i>Котельная ул. Речная, 14</i>	9
<i>Котельная пос. Павельцево</i>	10
<i>Котельная ПАО «ДНПП»</i>	11
<i>Котельная ГОУ ВПО «МФТИ»</i>	14
<i>Котельная ОАО «Веgetта»</i>	14
<i>Котельная ОАО «ПО «ТОС»</i>	14

Котельная ул. Спортивная, 3а

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	2000	3000	3000	250	Ж/Б пл.	-		-	Кирпич
ТК-2	2000	2600	2400	400	Ж/Б пл.	-		-	ж/б блоки
ТК-3	2600	2600	2400	400	Ж/Б пл.	-		-	ж/б блоки
ТК-4	2600	2600	2400	400	Ж/Б пл.	-		-	ж/б блоки
ТК-5	1500	1800	1600	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-6	1800	2000	2200	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК6 А	2200	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-7	1600	1800	1800	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-8	1800	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-9	1500	1600	1600	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-10	1500	1600	1600	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-11	1500	1600	1600	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-12	2200	2200	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-13	2000	2200	2200	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-14	2200	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-15	1500	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-16	1500	1800	1800	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-17	1500	1200	1200	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-18	1500	1500	1500	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-19	2000	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-20	2000	2200	2200	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-22	1800	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-23	1800	1800	1800	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-24	1600	1600	1600	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-25	1800	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-26	1800	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-27	2200	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-28	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-29	2400	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-30	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-31	1800	2400	2400	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич
ТК-32	1800	2000	2000	250	Ж/Б пл.	-		-	кирпич

Котельная ул. Театральная, 7

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	2000	4000	2200	400	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-2	1700	3300	2200	400	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-3	2500	4500	4000	400	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-4	2000	2500	2500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-5	1800	3000	1800	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич

Номер ка	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуск)	Материал стен
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-6	2000	2500	2500	400	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-7	1800	2500	2500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-7`	1800	2500	2500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-8	1800	2500	1800	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-9	1800	2400	2000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-10	2000	2500	2000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-11	1800	2400	2000	400	ж/б пл.	-	окрасочная	-	бетон
ТК-12	1500	2000	1800	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-13		2000	КОЛЬЦО	200	ж/б пл.	-	окрасочная	-	ж/б бетон
ТК-14	1200	2200	2200	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-15	1200	2400	2000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-16	1500	2000	1800	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-16(2)	1500	2000	1800	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-17	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-18	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-19	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-20	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-21	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-22	1000	1000	1000	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-23	1500	2500	1500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-23`	1500	1500	1500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-24	1500	2000	1500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-25	1500	2000	1900	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-26	1500	2000	1900	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-27	700	2000	1900	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-28	700	2000	1900	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-30	1500	2000	1900	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-31	1200	1600	1500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич
ТК-32	1200	1600	1500	240	ж/б пл.	-	окрасочная	-	кирпич

Котельная ул. Заводская, 2

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1700	4000	2400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-2	1500	2000	1400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-3	1700	4000	2400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-4	1500	2000	1400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-5	1700	2500	2400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-6	1400	2000	1400	250	ж/б плита				кирпич
ТК-7	1500	2000	1500	250	ж/б плита				кирпич
ТК-8	1600	2000	1400	250	ж/б плита				кирпич

*Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения
городского округа Долгопрудный Московской области на период с 2019 по 2034 год.
Приложение №5 Характеристики тепловых камер.*

Номер кам	Внутренние размеры, (мм)			Толщина (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие опор	Наличие или гидроизол	Наличие дрена (выпуска)	Материал сте
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-9	1600	3000	3000	400	ж/б плита				кирпич
ТК-11	1500	2500	3000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-12	1000	2000	1000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-13	1500	2000	1500	250	ж/б плита				кирпич
ТК-14	1700	2500	2500	400	ж/б плита				кирпич
ТК-15	1200	1500	1500	400	ж/б плита				кирпич
ТК-16	1700	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-17	1700	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-18	3000	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-19	1700	2500	2500	250	ж/б плита				кирпич
ТК-20	2300	3200	2900	400	ж/б плита				кирпич
ТК-21	1900	3500	3000	400	ж/б плита				кирпич
ТК-22	1600	3400	3000	400	ж/б плита				кирпич
ТК-23	1000	1100	1100	400	ж/б плита				блоки
ТК-24	1800	1500	1500	400	ж/б плита				блоки
ТК-25	2000	2200	6400	400	ж/б плита				блоки
ТК-26	2500	1500	1500	250	ж/б плита				кольца
ТК-27	1500	3000	2000	400	ж/б плита				блоки
ТК-28	2500	2500	1500	400	ж/б плита				блоки
ТК-29	1500	1700	1700	400	ж/б плита				блоки
ТК-30	2000	2200	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-31	2000	2200	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-32	2000	2200	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-33	2000	3300	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-34	1900	4000	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-35	1500	2500	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-36	1700	1700	1200	400	ж/б плита				блоки
ТК-37	1500	1500	КОЛЬЦО	400	ж/б плита				блоки
ТК-38	2000	3000	3000	400	ж/б плита				блоки
ТК-39	1400	3000	2000	400	ж/б плита				блоки
ТК-40	1400	3000	2000	400	ж/б плита				блоки
ТК-41	1700	1700	1200	400	ж/б плита				кирпич
ТК-44	1000	3000	2700	400	ж/б плита				блоки
ТК-45	1200	2500	2700	250	ж/б плита				блоки
ТК-46	1500	1500	1200	250	ж/б плита				блоки
ТК-47	1700	1500	1200	250	ж/б плита				блоки
ТК-48	1100	2500	1800	250	ж/б плита				блоки
ТК-49	1000	1200	1800	250	ж/б плита				блоки
ТК-50	2000	2400	1700	400	ж/б плита				блоки
ТК-52	1100	2500	1800	250	ж/б плита				блоки
ТК-53	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-54	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-55	1500	1500	1500	250	ж/б плита				кирпич
ТК-56	1500	1500	1500	250	ж/б плита				блоки
ТК-57	1600	2400	3600	400	ж/б плита				блоки
ТК-58	1500	1000	1000	400	ж/б плита				блоки

Номер кам	Внутренние размеры, (мм)			Толщина (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие опор	Наличие цинк гидроизол	Наличие дрена (выпуска)	Материал сте
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-59	1200	1500	1500	400	ж/б плита				блоки
ТК-60	1200	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич
ТК-61	1500	3000	2000	250	ж/б плита				кирпич

Котельная ул. Заводская, 15

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	2200	3000	3000	240	ж/б плита				кирпич
ТК-2	2200	3000	3000	240	ж/б плита				кирпич
ТК-27	2200	3000	3000	240	ж/б плита				кирпич

Котельная ул. Гранитный тупик, 7а

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	2200	2900	7000	240	ж/б плита				кирпич
ТК-2	2920	3000	2700	240	ж/б плита				кирпич
ТК-3	1200	3000	2500	240	ж/б плита				кирпич
ТК-4	1500	1000	100	240	ж/б плита				кирпич
ТК-6	1700	2300	2200	240	ж/б плита				кирпич
ТК-7	1500	2600	2500	240	ж/б плита				кирпич
ТК-8	2600	2900	1900	240	ж/б плита				кирпич
ТК-9	2000	1600	1900	240	ж/б плита				кирпич
ТК-10	2100	2100	1700	240	ж/б плита				кирпич
ТК-11	1900	2500	1700	240	ж/б плита				кирпич
ТК-12	2200	2100	2100	240	ж/б плита				кирпич
ТК-13	1500	2200	2000	240	ж/б плита				кирпич
ТК-14	1150	2000	1400	240	ж/б плита				кирпич
ТК-15	1200	1400	1100	240	ж/б плита				кирпич
ТК-16	1500	2000	2000	240	ж/б плита				кирпич

Котельная ул. Октябрьская, 22 корп. 4

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	3000	4000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-2	1800	3000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-3	2500	4000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-4	2000	5100	4200	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-5	2000	4600	2700	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-6	2000	3600	4000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-7	1800	2500	2500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-8	1500	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-9	3000	3000	2500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-10	3000	3000	5000	250	Ж/Б пл.				кирпич

Котельная ул. Первомайская, 40

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	3000	4000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-2	3000	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-3	2500	3000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-4	2500	3000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-4А	2000	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-5	2000	4000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-6	1700	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-7	1500	2500	1800	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-8	1700	1200	1200	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-9	1500	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-10	1500	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-11	1500	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-12	1500	3500	2500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-13	1500	1200	1200	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-13А	1110	3100	1900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-14	1110	3100	1900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-15	1110	3100	1900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-16	1110	3100	1900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-17	1110	3100	1900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-18	1100	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-19	800	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-20	1300	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-21	700	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич

Номер	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Кон пер	Наличие неподвижных	Наличие	Налич (Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-22	700	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-23	1500	2500	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-24	1000	1300	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-25	1000	1800	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-26	1300	1400	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-27	1200	1200	900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-28	900	1300	1150	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-31	1800	2400	900	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-32	1400	2200	1600	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-33	1000	1500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-34	1000	1500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-35	1000	1500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-36	1000	1500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-37	900	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-38	1200	2500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-39	1200	2500	1000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-40	1400	2000	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-41	1150	2200	1700	250	Ж/Б пл.				кирпич

Котельная ул. Станционная, 1

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	2000	500	500						
ТК-2	2000	500	500						
ТК-3	2000	500	500						
ТК-4	3000	2500	2500						
ТК-5	1500	500	500						
ТК-6	1500	500	500						
ТК-7	1500	500	500						
ТК-8	2500	2500	3000						
ТК-9	2500	2500	3000						
ТК-10	2500	2500	3000						
ТК-11	500	1000	1000						
ТК-12	500	1000	1000						
ТК-13	500	1000	1000						
ТК-14	500	1000	1000						
ТК-15	500	1000	1000						
ТК-16	2000	1000	1000						
ТК-17	2000	1000	1000						

Номер кам	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки , (мм)	Конструкц перекрытия	Наличи е опор неподвижных	Наличие гидроизоляция и	Наличие дренажа (выпуска)	Материал ст
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-18	2000	1000	1000						
ТК-19	2000	1000	1000						
ТК-20	2000	1000	1000						

Котельная ул. Ленинградская, 19

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-2	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-3	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-4	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-5	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-6	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-7	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-8	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-9	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-10	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-11	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-12	1000	3000	3000	200	ж/б плита				кирпич

Котельная ул. Речная, 14

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1600	2000	3000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-2	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-3	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-4	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-5	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-6	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-7	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-8	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-9	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-10	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-11	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-12	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция	неподвижные	гидро	Наличие дренажа ()	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-13	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-14	1600	2500	1500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-16	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-17	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-18	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-19	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-20	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-21	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-22	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-23	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-24	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-25	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-26	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-27	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-28	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-29	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-30	1600	2000	2000	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-31	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-32	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-33	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-34	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-35	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-36	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-36А	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-36Б	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-37	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-38	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-39	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-40	1600	2500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-41	1600	1500	1500	250	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-42	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич
ТК-43	1600	2500	2500	400	Ж/Б пл.				кирпич

Котельная пос. Павельцево

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1500	2000	2000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-2	1500	2000	3000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-3	1500	2000	3000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-4	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-5	500	1000	500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-6	500	1000	500	100	ж/б плита				кирпич

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуск)	Материал стенок
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-6А	500	1000	500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-7	2000	1500	1500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-8	2000	1500	1500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-9	1000	1000	1000	100	ж/б плита				кирпич
ТК-10	2000	1500	1500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-11	2000	1500	1500	100	ж/б плита				кирпич
ТК-12	1300	2000	2000	100	ж/б плита				ж/б плита
ТК-13	1300	2000	2000	100	ж/б плита				ж/б плита

Котельная ПАО «ДНПП»

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенок, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуск)	Материал стенок
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТК-2	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-3	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-4	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-5	2000	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-6	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-7	2000	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-8	1500	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-9	2000	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-10	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-11	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-12	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-13	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-14	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-15	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-16	2000	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-17	3000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-18	3000	2500	3000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-19	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-20	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-21	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-22	2000	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-23	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-24	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-25	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-26	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-27	2000	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-28	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.

Номер кам	Внутренние размеры, (мм)			Толщина сте (мм)	Конструкц ия перекр	Наличи огор е	Наличи е гипсокарт	Наличие др (выпу	Материал ст энки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-29	1500	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-31	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-32	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-33	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-34	1500	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-35	1500	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-36	1000	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-37	1000	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-40	1500	2100	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-41	2500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-42	2500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-43	2500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-44	2500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-45	2500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-46	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-47	2000	2250	3000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-48	2000	2300	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-49	2000	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-50	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-51	500	1000	500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-52	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-53	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-54	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-55	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-56	2000	2100	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-57	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-58	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-59	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-60	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-61	1500	2000	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-62	2000	2100	2000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-63	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-64	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-65	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-66	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-67	1000	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-68	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-69	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-70	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-71	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-72	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-73	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-74	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-75	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-76	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-77	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-78	1500	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.

Номер кам	Внутренние размеры, (мм)			Толщина сте (мм)	Конструкц ия перекр	Наличи е огор	Наличи е гипсокарт	Наличие др (выпу	Материал ст энки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-79	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-80	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-81	1500	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-82	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-83	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-84	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-85	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-86	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-87	1200	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-88	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-89	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-90	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-91	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-92	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-93	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-94	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-95	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-96	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-97	1000	1100	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-98	1000	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-99	1500	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-100	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-101	1200	1100	1200	600	ж/б плита				ФБС
ТК-102	1500	2300	3000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-103	1500	1400	1500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-104	2000	2100	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-105	2000	2000	2000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-106	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-107	2000	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-108	1500	2200	2500	600	ж/б плита				ФБС
ТК-109	3000	2500	4000	600	ж/б плита				ФБС
ТК-110	1500	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-111	1500	1000	1000	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-112	1700	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-113	1700	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-114	1700	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-115	1700	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-116	1700	1400	1500	250	ж/б плита				кирпич.
ТК-117	1500	1100	1200	250	ж/б плита				кирпич.

Котельная ГОУ ВПО «МФТИ»

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-44'	1700	2000	2000	250	кирпич				кирпич
ТК-45	1700	2000	2000	250	кирпич				кирпич

Котельная ОАО «Ветгта»

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1700	2000	2000	250	кирпич				кирпич

Котельная ОАО «ПО «ТОС»

Номер камеры	Внутренние размеры, (мм)			Толщина стенки, (мм)	Конструкция перекрытия	Наличие неподвижных опор	Наличие гидроизоляции	Наличие дренажа (выпуска)	Материал стенки
	Высота	Длина	Ширина						
ТК-1	1700	2000	2000	250	кирпич				кирпич
ТК-2	1700	1500	1500	250	кирпич				кирпич