



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ  
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

30 октября 2020 года

№ 514-ТД

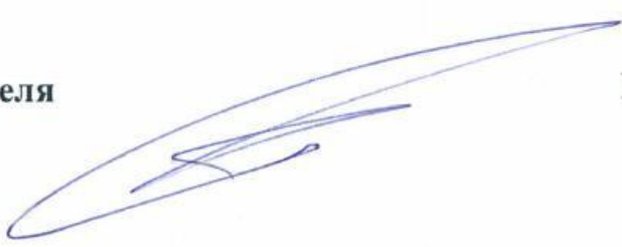
**Об утверждении  
производственной программы  
общества с ограниченной  
ответственностью  
«Кардиологический санаторный  
центр «Переделкино» в сфере  
горячего водоснабжения  
на 2021–2022 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» **приказываю:**

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Кардиологический санаторный центр «Переделкино» в сфере горячего водоснабжения на 2021–2022 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2021 г.

Заместитель руководителя

  
П.Д. Федоров

Приложение

к приказу Департамента  
экономической политики  
и развития города Москвы  
от 30.10.2020 № 514-ТД

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

организации, осуществляющей поставку горячей воды (горячее водоснабжение)  
потребителям с использованием закрытой системы горячего водоснабжения,  
на 2021–2022 годы

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

<b>Регулируемая организация</b>	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологический санаторный центр «Перedelкино»</b>
местонахождение	ул. 6-я Лазенки, д. 2, стр. 2, г. Москва, 119619
<b>Уполномоченный орган регулирования</b>	<b>Департамент экономической политики и развития города Москвы</b>
местонахождение	ул. Тверская, д. 13, г. Москва, 125032
<b>Период реализации производственной программы</b>	<b>с 01 января 2021 г. по 31 декабря 2022 г.</b>

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке**

№	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс.руб.	2020 г.*	2021 г.	2022 г.	Источник финансирования мероприятия
1.	Мероприятия не запланированы	—	—	—	—	—

**Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды**

№	Показатели производственной деятельности	Ед.изм.	Величина показателя		
			2020 г.*	2021 г.	2022 г.
1.	Объем выработки горячей воды	тыс.куб.м	47,376	47,376	47,376
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды, пропущенной через систему химической очистки и деаэрации	тыс.куб.м	0,000	0,000	0,000
4.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс.куб.м	47,376	47,376	47,376
5.	Объем потерь горячей воды	тыс.куб.м	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска горячей воды в сеть на нужды организации, в т.ч.:	тыс.куб.м	9,649	9,649	9,649

№	Показатели производственной деятельности	Ед.изм.	Величина показателя		
			2020 г.*	2021 г.	2022 г.
6.1.	Объем отпуска горячей воды в сеть на собственное производство	тыс.куб.м	0,000	0,000	0,000
6.2.	Объем отпуска горячей воды в сеть на хозяйственные нужды	тыс.куб.м	9,649	9,649	9,649
7.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.куб.м	37,727	37,727	37,727
7.1.	населению	тыс.куб.м	36,766	36,766	36,766
7.2.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,961	0,961	0,961

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№	Наименование показателя	Ед.изм.	Величина показателя	
			2021 г.	2022 г.
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.	994,66	1 023,32
2.	Расходы на тепловую энергию (мощность), для приготовления горячей воды	тыс.руб.	5 401,33	5 554,81
3.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	6 771,19	6 965,62

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

*с 01 января 2021 г. по 31 декабря 2022 г.*

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения**

№	Наименование показателя	Ед.изм.	Величина показателя		
			2020 г.*	2021 г.	2022 г.
1.	Показатели качества горячей воды				
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности горячего водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	0,00	0,00	0,00

	нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения				
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Количество тепловой энергии, необходимой для приготовления одного кубического метра горячей воды	Гкал/ куб.м	0,067184	0,067184	0,067184

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия**

№	Наименование показателя	Ед.изм.	Величина показателя базового периода	Величина показателя		
				2020 г.*	2021 г.	2022 г.
1.	Показатели качества горячей воды					
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	—	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	—	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности горячего водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	—	0,00	0,00	0,00

3.		Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Количество тепловой энергии, необходимой для приготовления одного кубического метра горячей воды	Гкал/куб.м	0,067184	0,067184	0,067184	0,067184
	Сопоставление динамики изменения	%	—	0,00	0,00	0,00

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

*Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке*

№	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс.руб.	Источник финансирования мероприятия
	Мероприятия не запланированы	—	—

*Фактический объем подачи горячей воды*

№	Показатели производственной деятельности	Ед.изм.	Величина показателя
1.	Объем выработки горячей воды	тыс.куб.м	5,161
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	0,000
3.	Объем воды, пропущенной через систему химической очистки и деаэрации	тыс.куб.м	0,000
4.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс.куб.м	5,161
5.	Объем потерь горячей воды	тыс.куб.м	0,000
6.	Объем отпуска горячей воды в сеть на нужды организации, в т.ч.:	тыс.куб.м	2,484
6.1.	Объем отпуска горячей воды в сеть на собственное производство	тыс.куб.м	0,000
6.2.	Объем отпуска горячей воды в сеть на хозяйственные нужды	тыс.куб.м	2,484
7.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.куб.м	2,677
7.1.	населению	тыс.куб.м	2,642
7.2.	бюджетным организациям	тыс.куб.м	
7.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	0,035

*Объем финансовых средств, использованных для реализации производственной программы*

№	Наименование показателя	Ед.изм.	Величина показателя
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.	96,30
2.	Расходы на тепловую энергию (мощность), для приготовления горячей воды	тыс.руб.	553,40
3.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	727,58

**Раздел 9. Мероприятия,  
направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Организационные мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

*\* справочно (Приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 30.10.2019 № 474-мд)*