



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

31.01.2025 № 15-П

г. Петропавловск-Камчатский

**Об утверждении
перечня объектов, в отношении которых планируется заключение
концессионных соглашений в Камчатском крае, на 2025 год**

В соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Порядком формирования и утверждения перечня объектов, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в Камчатском крае, утвержденным постановлением Правительства Камчатского края от 21.12.2018 № 543-П,

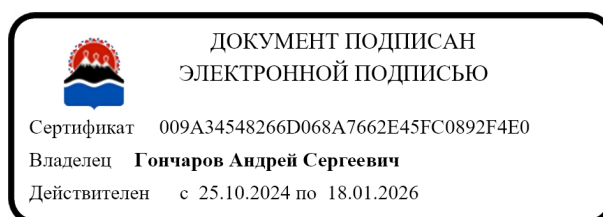
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень объектов, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в Камчатском крае на 2025 год, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Разместить настоящий приказ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru и на официальном сайте Министерства экономического развития Камчатского края.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Адуллина Андрея Зильфатовича, заместителя Министра экономического развития Камчатского края.

Министр



А.С. Гончаров

Приложение к приказу Министерства
экономического развития Камчатского края
от 31.01.2025 № 15-П

Перечень объектов,
в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в Камчатском крае на 2025 год

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Назначение объекта (возможные сферы использования объекта)	Вид работ в рамках концессионного соглашения (создание и (или) реконструкция)	Технические характеристики объекта (площадь, мощность и т.п.)	Предполагаемый объем инвестиций
1	2	3	4	5	6	7
1	Объекты теплоснабжения	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Елизовское городское поселение	обеспечение теплоснабжением, поддержание объектов теплоснабжения в технически исправном состоянии	предполагаемые работы будут определены на этапе разработки проекта концессионного соглашения	в составе: 1) 15 угольных котельных установок 74,53 ГКал/час); 2) 3 мазутные котельные (мощность энергетических установок 32,66 ГКал/час); 3) 2 котельные на дизельном топливе (мощность энергетических установок 0,64 ГКал/час); 4) 2 газовых котельных (мощность энергетических установок 72,22 ГКал/час), в том числе резервные котельные: 5 угольных (мощность	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения

					<p>энергетических установок 13,59 ГКал/час) и 3 мазутных (мощность энергетических установок 42,68 ГКал/час). Количество котлов (без резервных объектов) – 102 ед. Общий коэффициент полезного действия (далее – КПД) котлов – 63,87. Тепловые сети протяженностью порядка 86 300 м</p>	
2	Объекты теплоснабжения	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Новоавачинское сельское поселение	обеспечение теплоснабжением, Поддержание объектов теплоснабжения в технически исправном состоянии	предполагаемые работы будут определены на этапе разработки проекта концессионного соглашения	<p>в составе: 2 угольные котельные (4 котла и 6 котлов, соответственно). Общая мощность энергетических установок – 7 ГКал/ч. Присоединенная нагрузка – 4 ГКал/ч</p>	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения
3	Объекты теплоснабжения	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Новолесновское сельское поселение	обеспечение теплоснабжением, Поддержание объектов теплоснабжения в технически исправном состоянии	предполагаемые работы будут определены на этапе разработки проекта концессионного соглашения	<p>в составе: угольная котельная (4 котла). Общая мощность энергетических установок – 16 ГКал/ч. Присоединенная нагрузка – 1,7 ГКал/ч</p>	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для

						концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения
4	Объекты теплоснабжения	Камчатский край, Елизовский муниципальный район, Раздольненское сельское поселение	обеспечение теплоснабжением, Поддержание объектов теплоснабжения в технически исправном состоянии	предполагаемые работы будут определены на этапе разработки проекта концессионного соглашения	в составе: 2 угольные котельные (4 котла и 2 котла, соответственно). Общая мощность энергетических установок – 12,7 ГКал/ч. Присоединенная нагрузка – 4,52 ГКал/ч	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения
5	Объекты теплоснабжения	Камчатский край, Карагинский муниципальный район, сельское поселение «село Ивашка»	обеспечение теплоснабжением, Поддержание объектов теплоснабжения в технически исправном состоянии	предполагаемые работы будут определены на этапе разработки проекта концессионного соглашения	в составе: 2 угольные котельные (5 котлов и 5 котлов, соответственно). Площадь зданий котельных: 163,5 кв.м и 478,0 кв.м. Общая мощность энергетических установок – 6,95 ГКал/ч. Присоединенная нагрузка – 3,85 ГКал/ч. КПД - 61. Тепловые сети протяженностью порядка 2151 м	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения

6	Объекты водоснабжения	Камчатский край, Олюторский муниципальный район, сельское поселение «село Хаилино»	обеспечение водоснабжением	предполагаемые работы будут определены на этапе согласования проекта концессионного соглашения в уполномоченных органах Камчатского края, в соответствии с Порядком взаимодействия исполнительных органов Камчатского края и муниципальных образований в Камчатском крае по вопросам заключения концессионных соглашений в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, утвержденным постановлением Губернатора Камчатского края от 06.08.2024 № 25	в составе: здание водозабора (85,25 м ²); 1) здание насосной станции (34 м ²); 2) водопровод (4,5 км); 3) емкость – 1 шт. (75 м ³); 4) электронасосы К-100-80-160 – 2 шт.	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения
7	Объекты водоснабжения и водоотведения	Камчатский край, Усть-Камчатский муниципальный округ, Усть-Камчатское сельское поселение	обеспечение водоснабжением и водоотведением	предполагаемые работы будут определены на этапе согласования проекта концессионного соглашения в уполномоченных органах Камчатского края, в	в составе основное имущество: 1) водонасосная станция (ВНС) 2-го подъема, включающая следующие объекты: производственное здание (252,4 м ²), камера переключения (12,5	будет известен после утверждения Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края Долгосрочной

				<p>соответствии с Порядком взаимодействия исполнительных органов Камчатского края и муниципальных образований в Камчатском крае по вопросам заключения концессионных соглашений в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, утвержденным постановлением Губернатора Камчатского края от 06.08.2024 № 25</p>	<p>м²), здание насосной станции 2-го подъема (135,5 м²), насосная установка из 2-х насосов со шкафом, 000000282, консольно-моноблочный насос WIL0 Stopobloc BL 50/220-22/2 (2 ед.). В составе иное имущество: 1) ВНС с Крутоберегово (ручей без названия); 2) ВНС с Крутоберегово (Аэропорт); 3) КНС (нежилое здание – 3 ед.); 4) ВНС 2-го подъема (резервный водопровод, бытовка бетонная); 5) канализационные очистные сооружения (комплексная ТП, ливневые очистные сооружения, очищенные бытовые стоки, сеть водоснабжения, ДЭС и т.д.); б) сооружения децентрализованной/централизованной канализации; сооружения водопровод; оборудование (насосы, ДГУ, расходомер – всего 14 ед.).</p>	<p>программой развития для концессионера (PCO) и разработки проекта концессионного соглашения</p>
--	--	--	--	--	--	---