



**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

30.10.2024 № 33-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**Об утверждении инвестиционной программы АО «Оссора»
в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского
муниципального района на 2024-2033 годы**

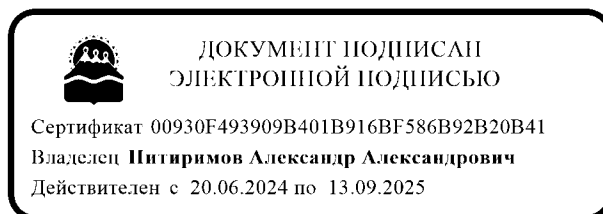
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Камчатского края от 11.05.2023 № 265-П «Об утверждении Положения о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы согласно приложениям 1 – 6 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

Министр



А.А. Питиримов

Приложение № 1 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 30.10.2024 № 33-Н

Паспорт
 инвестиционной программы АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории
 «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Оссора"
Местонахождение регулируемой организации	688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д.100
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2033 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Начальник ПЭО Юшкова Зинаида Валентиновна
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. сотовый 89149997410; рабочий 8(41545)41546; факс 8(41545)47223; эл. почта ossorateplo@mail.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего	Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края

инвестиционную программу	
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	683031, г. Петропавловск-Камчатский, проспект Карла Маркса, д. 5
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края Питиримов Александр Александрович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	Телефон: +7-4152-41-24-20 E-mail: tek1@kamgov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация сельского поселения «село Карага» Карагинского муниципального района"
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	688711, Камчатский край, Карагинский район, с. Карага, ул. Лукашевского, д.14
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее	Глава сельского поселения-глава администрации Наталья Вячеславовна Шафранская

2.	Фактическая производительность	тыс.м3/сут.	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750
3.	Уровень загрузки мощностей	%	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444
4.	Объем реализации подготовленной воды	тыс.м3	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290
4.1.	в том числе населению	тыс.м3	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046
3. Качество оказываемых услуг													
№п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Текущее значения 2023 г.	Плановые значения									
				2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
1.	Количество сделанных проб перед поступлением в сеть и в точках водоразбора	ед.	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273
2.	в т.ч. нормативам	ед.	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273
3.	Отношение количества проб соответствующих нормативам к общему количеству проб	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4. Эффективность деятельности													
1.	Расход электрической энергии, всего	тыс.кВтч	77,011	76,463	75,918	75,338	74,800	74,267	73,695	73,169	72,644	72,123	71,605
2.	Эффективность использования энергии	кВтч/м3	1,903	1,894	1,885	1,875	1,866	1,857	1,847	1,838	1,829	1,82	1,811

Приложение № 2 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 30.10.2024 № 33-Н

Перечень мероприятий инвестиционной программы
 АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

№п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта	Описание и место расположения объекта	Обоснование необходимости реализации мероприятий	Основные технические характеристики				Год начала реализации	Год окончания реализации
						Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед.изм.	значение показателя			
								до реализации мероприятия	после реализации мероприятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2	Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения) с указанием их технических характеристик										
2.2.1	Строительство павильона насосной станции		Павильон насосной станции	павильон насосной станции, Камчатский край, Карагинский район, с. Карага	Обеспечение надежного и бесперебойного оказания услуг потребителям, снижение износа объекта	объект	шт.	0	1	2024	2026
	Всего по группе 2:										
4	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижения плановых показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий										

1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4.1	Строительство ограждений зоны охраны вокруг водонапорных башен	10 320,700	прибыль, направляемая на инвестиции	3497,716	0,000	0,000	0,000	681,671	805,817	936,418	1073,810	0,000	0,000	0,000	0,0000
			амортизационные отчисления	6 822,984	0,000	0,000	0,000	1705,746	1705,746	1705,746	1705,746	0,000	0,000	0,000	0,000
Всего по группе 4		10 320,700	ИТОГО:	10 320,700	0,000	0,000	0,000	2 387,417	2 511,563	2 642,164	2 779,556	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по программе:			ИТОГО:	17 477,586	0,000	2 656,501	2 794,639	4 093,163	2 511,563	2 642,164	2 779,556	0,000	0,000	0,000	0,000
			прибыль, направляемая на инвестиции	5 537,364	0,000	950,755	1 088,893	681,671	805,817	936,418	1 073,810	0,000	0,000	0,000	0,000
			амортизационные отчисления	11 940,222	0,000	1 705,746	1 705,746	3 411,492	1 705,746	1 705,746	1 705,746	0,000	0,000	0,000	0,000

Приложение № 3 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 30.10.2024 № 33-Н

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

№п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Текущее значения 2023 г.	Плановые значения									
				2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей услугами водоснабжения													
1	Протяженность сетей водоснабжения	км	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200	8,6200
2	Количество аварий на сетях	ед.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Аварийность системы водоснабжения	ед/км	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Износ водопроводных сетей	%	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40	80,40
5	Поднято воды	тыс.м3	40,468	40,371	40,275	40,180	40,086	39,993	39,900	39,809	39,718	39,628	39,539
	из подземных источников	тыс.м3	40,468	40,371	40,275	40,180	40,086	39,993	39,900	39,809	39,718	39,628	39,539
6	Пропущено сооружениями водоподготовки	тыс.м3	40,468	40,371	40,275	40,180	40,086	39,993	39,900	39,809	39,718	39,628	39,539
7	Подано воды в сеть	тыс.м3	40,468	40,371	40,275	40,180	40,086	39,993	39,900	39,809	39,718	39,628	39,539
8.	Потери и неучтенные расходы	тыс.м3	13,178	13,081	12,985	12,890	12,796	12,703	12,610	12,519	12,428	12,338	12,249
9	Уровень потерь	%	32,564	32,402	32,241	32,081	31,921	31,763	31,604	31,448	31,291	31,135	30,980
10	Коэффициент потерь	м3/км	1 528,770	1 517,517	1 506,381	1 495,360	1 484,455	1 473,666	1 462,877	1 452,320	1 441,763	1 431,323	1 420,998

2. Сбалансированность системы водоснабжения													
№п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Текущее значения 2023 г.	Плановые значения									
				2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
1.	Установленная производительность	тыс.м3/сут.	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
2.	Фактическая производительность	тыс.м3/сут.	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750	8,750
3.	Уровень загрузки мощностей	%	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444	19,444
4.	Объем реализации подготовленной воды	тыс.м3	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290	27,290
4.1.	в том числе населению	тыс.м3	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046	9,046
3. Качество оказываемых услуг													
№п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Текущее значения 2023 г.	Плановые значения									
				2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
1.	Количество сделанных проб перед поступлением в сеть и в точках водоразбора	ед.	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273
2.	в т.ч. нормативам	ед.	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273	273
3.	Отношение количества проб соответствующих нормативам к общему количеству проб	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4. Эффективность деятельности													
1.	Расход электрической энергии, всего	тыс.кВтч	77,011	76,463	75,918	75,338	74,800	74,267	73,695	73,169	72,644	72,123	71,605
2.	Эффективность использования энергии	кВтч/м3	1,903	1,894	1,885	1,875	1,866	1,857	1,847	1,838	1,829	1,82	1,811

Приложение № 4 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 30.10.2024 № 33-Н

Источники финансирования мероприятий
 АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию мероприятий по годам реализации инвестиционной программы (с НДС)											ИТОГО
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	
1.	Собственные средства	0,000	2 656,501	2 794,639	4 100,163	2 511,563	2 642,164	2 779,556	0,000	0,000	0,000	0,000	17 484,586
1.1	Прибыль, направленная на инвестиции	0,000	950,755	1 088,893	688,671	805,817	936,418	1 073,810	0,000	0,000	0,000	0,000	5 544,364
1.1.1	в т.ч.инвестиционная составляющая в тарифе	0,000	950,755	1 088,893	688,671	805,817	936,418	1 073,810	0,000	0,000	0,000	0,000	5 544,364
1.1.2	Прочая прибыль	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Амортизационные отчисления	0,000	1 705,746	1 705,746	3 411,492	1 705,746	1 705,746	1 705,746	0,000	0,000	0,000	0,000	11 940,222
2.	Привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	Займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.4	Средства внешних инвесторов	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5	Прочие привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	ВСЕГО источников финансирования:	0,000	2 656,501	2 794,639	4 100,163	2 511,563	2 642,164	2 779,556	0,000	0,000	0,000	0,000	17 484,586

Приложение № 5 к приказу
Министерства жилищно-коммунального
хозяйства и энергетики Камчатского края
от 30.10.2024 № 33-Н

График реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории сельского поселения «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Начало реализации мероприятий, год	Окончание реализации мероприятий, год	График ввода объектов в эксплуатацию, год
1	2	3	4	5
1	Водоснабжение			
1.1	Строительство павильона насосной станции	2024	2026	2026
1.2	Строительство ограждений зоны охраны вокруг водонапорных башен	2026	2029	2029

Приложение № 6 к приказу
 Министерства жилищно-коммунального
 хозяйства и энергетики Камчатского края
 от 30.10.2024 № 33-Н

Расчет эффективности
 инвестирования средств инвестиционной программы АО «Оссора» в сфере водоснабжения на территории сельского
 поселения «село Карага» Карагинского муниципального района на 2024-2033годы

№ п/п	Целевой показатель	ед.изм.	Значение целевого показателя на начало реализации программы (2023 год)	Значение целевого показателя на конец реализации программы (2033 год)	Абсолютное отклонение 2023 - 2033	Относительное отклонение 2023 - 2033, %	Расходы на реализацию мероприятий, тыс.руб. (с НДС)	Расчетный эффект от реализации мероприятий, тыс.руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Водоснабжение								
1	Показатели качества воды							
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности							
3.1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	32,56	30,98	1,58		-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м³	1,903	1,894	0,009	0,473	17 484,586	82,691
	Итого по водоснабжению						17 484,586	82,691