

Приложение №1
к приказу №3
от 25 января 2021 года

Руководитель организации
Генеральный директор
ООО "Кубаньречфлот-сервис"



(должность)

А.И.Погоуляйко

(Ф.И.О.)

января 20 21 г.

**ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ООО "КУБАНЬРЕЧФЛОТ-СЕРВИС"**

(наименование организации)

на 2021-2023 годы

Основание для разработки программы		Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»									
Почтовый адрес		Краснодарский край Г. Краснодар ул. Вишняковой 1/19									
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Нагайченко Максим Юрьевич, 8(861)2112241, ooo.krfs@yandex.ru									
Даты начала и окончания действия программы		2021-2023									
Год	Затраты на реализацию программы, млн руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)							
	всего	в т. ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т. ч. хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
				т у. т. без учета воды	млн руб. без НДС с учетом воды	т у. т. без учета воды	млн руб. без НДС с учетом воды	т у. т. без учета воды	млн руб. без НДС с учетом воды	т у. т. без учета воды	млн руб. без НДС с учетом воды
2020*	0	0	-	0,00	0	0	0,000			0	0
2021	0,015	0	-	2,20	0,15	5,418	0,04			0	0
2022	0,015	0	-	2,20	0,15	5,418	0,04			0	0
2023	0,015	0	-	2,20	0,15	5,418	0,04			0	0
		0	-							0	0
ВСЕГО	0,045	0	-	6,588	0,45	16,254	0,111			0	0

Исп.: Нагайченко М.Ю.

тел. : 211-22-41

* Базовый год — предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

СОГЛАСОВАНО

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

Приложение №1
к программе энергосбережения и повышения
энергетической эффективности ООО "КРФС"
на 2021 - 2023 годы
утвержденной приказом №3
от 25 января 2021 года

ЦЕЛЕВЫЕ И ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	2020 г.*	Плановые значения целевых показателей по годам			
						2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Целевые показатели								
2	В сфере теплоснабжения								
2.1	Доля зданий, строений, сооружений, оснащенных приборами учета воды, тепловой энергии, электрической энергии	%	-	-	100	100	100	100	100
2.2	Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	100	100	100	100	100
2.3	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	100	100	100	100	100
2.4	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	-	-	100	100	100	100	100
2.5	Доля многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем количестве таких домов, в которые осуществляется поставка соответствующего энергетического ресурса, за исключением ветхих, аварийных объектов, максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час	%	-	-	100	100	100	100	100
3	В сфере водоотведения	%	-	-	100	100	100	100	100

3.1	Доля зданий, строений, сооружений, оснащенных приборами учета воды, тепловой энергии, электрической энергии	%	-	-	100	100	100	100	100
3.2	Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	100	100	100	100	100
3.3	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	100	100	100	100	100
3.4	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	-	-	100	100	100	100	100
Прочие показатели									
4 В сфере теплоснабжения									
4.1	Исключение грунтовых и сточных вод в тепловых камерах тепломагистралей	Гкал					37,891	37,891	37,891

* Базовый год — предшествующий год/год начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Исп. Нагайченко М.Ю.

тел. 8-918-018-20-22

Приложение №2

к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО "КРФС" на 2021 - 2023 годы
утвержденной приказом №3 от 25 января 2021 года

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ на 2021-2023 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы					Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы													Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет	Затраты (план) млн руб (без НДС), с разбивкой по годам действия программы			Статья затрат	Источник финансирования
		ед измерения	всего	2018 г.	2019 г.	2020 г.	ед измерения	2021 г.			2022 г.			2023 г.			дисконтированный срок окупаемости, лет	ВНД, %	ЧДД, млн руб.	2021 г.	2022 г.	2023 г.						
								численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, млн руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, млн руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. т.	численное значение экономии, млн руб.												
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	23	24	25	26	28	29	30	31	32		
4	По тепловой энергии																											
7	Исключение грунтовых и сточных вод в тепловых камерах тепломагистральной	шт	35	35	35	35	Гкал	113,493	37,891	5,418	0,037	37,891	5,418	0,037	37,891	5,418	0,037				0	0,015	0,015	0,015	Затраты на ремонт и обслуживание	Тариф		
	По транспортировке сточных вод																											
	Применение осветительных приборов с использованием светодиодов	шт	0	0			кВт.ч	0	0	0,0000	0	0	0,0000	0	0	0,0000	0				0	0	0	0	Производственные расходы	Тариф		
	Итого:									5,418	0,037		5,418	0,037		5,4180	0,037				0	0,015	0,015	0,015	Производственные	Тариф		

Исп. Нагайченко М.Ю.
тел 211-22-41, 8-918-018-20-22

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «Кубаньречфлот-сервис»



А.И. Погуляйко

«25» января 2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К «ПРОГРАММЕ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ООО «КУБАНЬРЕЧФЛОТ-СЕРВИС»
НА 2021 - 2023 ГОДЫ»

г. Краснодар. 2021г.

**ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ООО «КУБАНЬРЕЧФЛОТ-СЕРВИС»
НА 2021 - 2023 ГОДЫ**

**Паспорт программы
«Энергосбережения и повышения энергетической эффективности
«ООО Кубаньречфлот-сервис на 2021-2023 годы»**

1.	Программа «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Кубаньречфлот-сервис» на 2021-2023 годы» (далее – Программа)
2.	Генеральный директор ООО «Кубаньречфлот-сервис» - Погуляйко А.И.
3.	Старший инженер – теплоэнергетик Нагайченко М.Ю.
4.	<p>Согласно Уставу ООО «Кубаньречфлот-сервис» (далее ООО «КРФС») основными видами деятельности являются:</p> <ul style="list-style-type: none">- распределение пара и горячей воды по тепловым сетям среди потребителей (населения, промышленных предприятий и т.п.);- деятельность по оперативно-диспетчерскому управлению технологическими процессами на тепловых сетях;- ремонт и техническое обслуживание теплотехнического и другого технологического оборудования, и средств защиты тепловых сетей;- удаление и обработка сточных вод. <p>Согласно договоров аренды заключенных между ООО «КРФС» и ОАО «Кубанское речное пароходство» во временном владении у ООО «КРФС» имеются административные помещения общей площадью 41,1 м² и складское помещение площадью 21,7 м².</p> <p>Согласно договора аренды заключенного между ООО «КРФС» и ОАО «Кубанское речное пароходство» во временном владении у ООО «КРФС» имеется автомобиль УАЗ «Патриот» (пикап).</p>
5.	Текущее состояние организации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности оценивается как удовлетворительное.
6.	<p>Доля зданий, строений, сооружений, оснащенных приборами учета воды, тепловой энергии, электрической энергии составляет 100%;</p> <p>Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств составляет 100%;</p> <p>Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств составляет 100%;</p> <p>Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности составляет 100%;</p> <p>Доля многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем количестве таких домов, в которые осуществляется поставка соответствующего энергетического ресурса, за исключением ветхих, аварийных объектов, мощность потребления электрической энергии, которых составляет менее чем пять киловатт составляет 100%.</p>
7.	Данные отсутствуют.
8.	Затраты организации на Программу в натуральном выражении составляют 0,045 млн. рублей:

	Инвестиционная программа отсутствует: Источником финансирования Программы, как на весь период, так и по годам является тариф.
9.	В результате реализации Программы объем потерь при передаче теплоносителя уменьшится на 113,49 Гкал. или 0,111 млн. рублей;
10.	Данные отсутствуют.
11.	Данные отсутствуют.
12.	Приложение №2 к Программе.
13.	Приложение №2 к Программе.
14.	Данные отсутствуют.
15.	В целях достижения целевых показателей Программы необходимы денежные затраты в размере 0,045 млн. рублей.
16.	Данные отсутствуют.
17.	Ежеквартально осуществляется мониторинг и контроль за исполнением целевых показателей Программы.
18.	Данные отсутствуют.