

УТВЕРЖДЕНО
ПРИКАЗОМ

ОТ «22» ДЕКАБРЯ 2020 Г. №150

И.О. ДИРЕКТОРА ГБУЗ ЯО

«ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»



ПОГОСОВ Э.С./

ОТ «22» ДЕКАБРЯ 2020 Г. №150

«ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»

ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»
НА 2021-2023 ГГ.

г. Ярославль
2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ.....	2
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	3
СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	5
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	7
ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	8
ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	9

**ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ГБУЗ ЯО «Областная станция переливания крови» на 2021–2023 гг.**

Полное наименование организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Областная станция переливания крови»
Основание для разработки программы	- Статья 24, 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
	- Постановление Правительства РФ от 15.07.2013 № 593 (внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»)
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»
	- Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»
	- Приказ Минэкономразвития России от 15.07.2020 № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»
	- Постановление Правительства Российской Федерации от 7 октября 2019 г. N 1289 в ред. ПП РФ от 23.06.2020 г. № 914 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Областная станция переливания крови»
Полное наименование разработчиков программы	Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Олимп»
Цели программы	Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в государственном учреждении
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью снижения расходов на их оплату
Целевые показатели	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного

программы	учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)
	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)
	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственного учреждения (%)
	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением (ед.)
Сроки реализации программы	2021-2023 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования программы на весь период действия 3020,000 тыс. руб.:
	в том числе: / внебюджетное финансирование: 3000,000 тыс. руб.,
	В разрезе по годам:
	2021 год: 20,000 тыс. руб.
	2022 год: 2000,000 тыс. руб.
2023 год: 1000,000 тыс. руб.	
Планируемые результаты реализации программы	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов

СВЕДЕНИЯ

О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»

Таблица 1.1 (данные станции переливания крови)

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Факт 2019 г.	Плановые значения целевых показателей программы		
				2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/м ²	93,9	89,225	84,55	75,2
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Вт*ч/м ² /ГСОП	50,6	49,275	47,95	45,3
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел.	6,3	6,01	5,72	5,14
4	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел.	9,1	8,3	7,5	5,9
5	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достигнутое катерой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственного учреждения (%)	%	-	-	100	100

7	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственными учреждениям	ед.	0	0	1	2
---	---	-----	---	---	---	---

Таблица 1.2 (зараж)

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Факт 2019 г.	Планоые значения целевых показателей программы		
				2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/м ²	32,6	32,6	32,6	32,6
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Вт*ч/м ² /ГСОП	50,9	49,575	48,25	45,6
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел.	2,8	2,79	2,78	2,76
4	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного учреждения (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел.	-	-	-	-
5	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достигнутое в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственного учреждения (%)	%	-	-	-	-
7	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственными учреждениям	ед.	0	0	0	0

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»**

Таблица 2.1 (здание станции переливания крови)

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2021-2023 гг. (трехлетний период действия программы)				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
кол-во	ед. изм.					
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации учреждения: брошюры, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)	-	-	-	-	-
2	Выполнение мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии при эксплуатации объекта (2022 г.)	средства энергосервисной компании	2000,000	360000	кВт*ч	2380,000
3	Выполнение мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования тепловой энергии при эксплуатации объекта (2023 г.)	средства энергосервисной компании	1000,000	600	Гкал	1100,000
Всего по мероприятиям		-	3000,000	-	-	3480,000

Таблица 2.2 (гараж)

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2021-2023 гг. (трехлетний период действия программы)				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
кол-во	ед. изм.					
1	2	3	4	5	6	7
1	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации учреждения: брошюры, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)	-	-	-	-	-
2	Замена ламп накаливания и люминесцентных ламп на светодиодные светильники (2021 г.)	средства учреждения	20,000	4000	кВт*ч	26,440
Всего по мероприятиям		-	20,000	-	-	26,440

ОТЧЕТ (форма)
О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 20__ з.

КОДЫ

« _____ »
Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		отклонение
			план	факт	
1	2	3	4	5	6

Руководитель _____
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)
Руководитель технической службы _____
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)
Руководитель финансово-экономической службы _____
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)

« ____ » _____ 20__ з.

ОТЧЕТ (форма)
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

КОДЫ

на 1 января 20__ г.

« _____ »

Таблица 4

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов												
		источник			объем, тыс. руб.			в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб.									
		план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	количество		ед. изм.	план	факт	отклонение							
								факт	отклонение											
	Итого по мероприятиям	X											X							
	Итого по мероприятиям	X											X							
	Всего по мероприятиям	X							X	X	X		X							

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Экономия топливно-энергетических ресурсов									
		в стоимостном выражении, тыс. руб.									
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий			в натуральном выражении						
		источник	объем, тыс. руб.		количество		ед. изм.				
план	факт		отклонение	план	факт	отклонение					

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Руководитель
(уполномоченное лицо) _____

(должность) (расшифровка)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) _____

(должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы

(уполномоченное лицо) _____

(должность) (расшифровка)

«__» _____ 20__ г.