

УТВЕРЖДЕНА

приказом администрации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница» от 13.01. 2020 № 7-1-ос

ПРОГРАММА

энергосбережения и повышения энергетической эффективности государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница» на 2020 - 2023 годы

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Полное наименование организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница» (ГБУЗ ЯО «ЯОКНБ»)
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 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»; Федеральный закон от 28.12.2013 №399-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и

	отчетности о ходе их реализации»
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Администрация государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница» Административно-хозяйственная часть государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница»
Полное наименование разработчиков программы	Административно-хозяйственная часть государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ярославской области «Ярославская областная клиническая наркологическая больница»
Цели программы	Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов и достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет организации.
Задачи программы	1. Снижение объемов потребления топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования учреждения. 2. Снижение финансовых затрат на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов. 3. Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов. 4. Снижение финансовой нагрузки на бюджет.
Целевые показатели программы	1. Удельная величина потребления электрической энергии, кВт.ч/чел.; 2. Удельная величина потребления воды, м3/чел. 3. Доля платы за топливно-энергетические ресурсы в стоимости оказанных услуг, %
Сроки реализации программы	2020-2023 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Источниками финансирования программы являются средства от приносящей доход деятельности организации: 2020 год – 484,5тыс. рублей; 2021 год – 260,0 тыс. рублей; 2022 год – 300,0 тыс. рублей; 2023год – 600,0 тыс.рублей; Итого финансирование программы: 1644,5 тыс. рублей.
Планируемые результаты реализации программы	1. Обеспечение ежегодного сокращения потребления топливно-энергетических

ресурсов.

2. Снижение платежей за энергоресурсы при обеспечении комфортных условий пребывания.

3. Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе.

4. Пресечение нерационального расходования и сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов.

Приложение N 2
к программе в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
государственного бюджетного учреждения
здравоохранения Ярославской области
«Ярославская областная клиническая
наркологическая больница»
на 2020-2023 годы

**СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

2.1 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, проспект Октября, 59

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	57,02	49%	10%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	11.53	0%	0%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	4,21	0%	0%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	116,48	66%	20%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	0,00001	-	6%	0	0	0

2.2 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, ул. Главная, 8

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
------------	---------------------------	--------------------------------	--------------------------	--------------------------------------	--	---

1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	154,09	82%	29%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	-	-	-	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	34,31	88%	33%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	42,02	3%	0%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого	-	-	-	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7
топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП						
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

2.3 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, ул. Кудрявцева, 12

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	49,25	41%	5%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	15,23	84%	30%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	30,44	87%	32%	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	42,08	3%	0%	0	0	0

Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

2.4 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, ул. Кудрявцева, 10

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	0,55	0%	0%	0	0	0

Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	1,91	0%	0%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	37,49	15%	2%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

2.5 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, ул. Автозаводская,31а

1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	118,96	77%	26%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	9,48	74%	24%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	29,94	87%	32%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	24,23	0%	0%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

2.6 Наименование здания, строения, сооружения: г. Ярославль, ул. Радищева, 20

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	73,88	62%	17%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	16,41	85%	31%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	22,17	81%	28%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	85,65	54%	12%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

2.7 Наименование здания, строения, сооружения: г. Рыбинск, ул. Зои Космодемьянской, 17

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	67,99	58%	15%	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	20,35	88%	33%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	18,89	78%	27%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	48,15	15%	1%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	0,00001	-	6%	0	0	0

2.8 Наименование здания, строения, сооружения: г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, 29

Показатель	Удельное годовое значение	Потенциал снижения потребления	Целевой уровень экономии	Целевой уровень снижения за 2021 год	Целевой уровень снижения за 2021 и 2022 годы	Целевой уровень снижения за 2021 -2023 годы
1	2	3	4	5	6	7
Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление горячей воды, куб. м/ чел.	0,26	0%	0%	0	0	0
Потребление холодной воды, куб. м/ чел.	2,47	7%	0%	0	0	0
Потребление электрической энергии, кВт·ч/ кв. м	47,03	32%	3%	0	0	0
Потребление природного газа, куб. м/ кв. м	-	-	-	0	0	0
Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции, Вт·ч/ кв. м/ ГСОП	-	-	-	0	0	0
Потребление моторного топлива, т у. т. / л	-	-	-	0	0	0

Приложение N 3
к программе в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
государственного бюджетного учреждения
здравоохранения Ярославской области
«Ярославская областная клиническая
наркологическая больница»
на 2020-2023 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

N п/п	Наименование мероприятия программы	2020 г.					2021 г.					2022 г.				2023 г.					
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов			
																					в натуральном выражении
				источ ник	объем, тыс. руб.	кол-во			ед. изм.	источн ик	объем, тыс. руб.			кол-во	ед. изм.			источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1	Плановое техническое обслуживание электроустанов ок	-	-	-	-	-	-	-	3,1	тыс. кВт.ч	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Замена ламп накаливания на энергосберегаю щие	-	-	-	-	-	вн/б	110,0	8,2	тыс. кВт.ч	63,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Своевременное	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	вн/б	100,0	19,8	куб.м.	6,03	-	-	-	-	

	обслуживание системы водоснабжения во избежание утечек воды																				
4	Комплекс мероприятий по промывке системы отопления	вн/б	242,5	5,25	тыс. куб.м	26,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Плановая замена приборов учета тепловой энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	вн/б	600,0	644	Гкал	1200	
Итого по мероприятию			242,5	X	X	26,2	X	110,0	X	X	75,23	X	100,0	X	X	6,03	X	600,0	X	X	1200,0
5	Комплекс мероприятий по утеплению оконных проемов и замена деревянных окон на энергосберегающие	вн/б	242	18,38	кв.м.	60,74	вн/б	150	11,4	кв.м.	37,62	вн/б	200	14,78	кв.м.	48,7	вн/б	250	20	кв.м.	48,7
6	Формирования энергосберегающего поведения и образа жизни.	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-
Итого по мероприятию			242	X	X	60,74	X	150	X	X	37,62	X	200,0	X	X	48,7	X	0	X	X	0
Всего по мероприятиям			484,5	X	X	86,94	X	260,0	X	X	112,85	X	300,0	X	X	54,73	X	600,0	X	X	1200,0

Заключение

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде:

- формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;
- снижения затрат на энергопотребление в результате реализации энергосберегающих мероприятий;
- подготовки специалистов по внедрению и эксплуатации энергосберегающих систем и энергоэффективного оборудования.

Главный врач ГБУЗ ЯО «ЯОКНБ»



Волков А.В.

(расшифровка подписи)