УТВЕРЖДАЮ Заведующий МБДОУ д/с № 4

План мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического хозяйства МБДОУ д/с № 4 (корпус 1, дер. Козино) к отопительному периоду 2025-2026 гг.

	Ę						юлнители									ки ис			10	47.	# N101	314 % i.	0/00			+
	pago			È	<u>5</u>	-7			май			июн	ь		июл			авгу		-	ентяб			октя	брь	0ле
Ne n/n	Наименование мероприятий, работ	Ед. измерения	Количество	Цена за единицу	Стоимость (тыс. рублей)	Руководитель	Состав бригады	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	Отметка о выпол- нении работ и оцен- ка качества
	н «	ļ III	<u> </u>		10 11	1					е мер			-	_	101		-	12) june	14	-	-	IN	0 1 2
1	Заключение Государственного контракта на ремонт	3	9	18		3	8	ž	<u> </u>	÷		•	9	88	-	š	- 8	9		•	3	e	ş	ŝ	1	
2	Заключение Государственного контракта на ЭПБ	196		i.e.	:: : :::			+	8	•:	*	30			-	*	•			:::		œ.	*	•	3.8	Исполнено в марте 2025
3	Заключение Государственного контракта на ТО	(- -			:•:	-	×	*	×		*		(4	*	-		-		1986	•	(4)	(4	*		0,40	
				*				. Tex	шчес	ские	мерог	рият	ня						70-1							
а). Жи	лищный фонд и объекты со	циальн	юй сферы																							
1	Проверка готовности внутренних систем	комп	1	· E	140	2	¥							+	+	+										
б). Кот	ельные																									
. 1	Ремонт продупочной газовой евечи	шт.	0		98	8																				
2	Восстановление опоры газопровода внутри котельной	шт.	0	1945	547	¥	+:																			
3	Напесение антикоррозионного покрытия газопровода	М	0	1 62	BVI	2	<u> </u>																			
4	Ремонт основания дымовой трубы (отмостка)	M ²	0		.57	٠.	#:																			
5	Прочнетка газоходов лымовой трубы	шт.	0	R#S	100	×																				
6	Промывка коглов	шт.	0	:::::	253	ě.	25																			
7	Гидравлические венытания котлов	шт.	0	·	3	¥.	ŧ.																			
8	Промілька бака солерастиорителя	шт.	0	888	188.6	*	5:																			
9	Разборная прочнетка фильтров	шт.	0	100	90	*	+)																			
10	Ревизии запорной арматуры	комп	0	121	12	2	-																			
11	Поверка приборон КИН иА	комп	0	•	7	5	7)																			
в). Осі	овные и резервные топлив	ные хо	зяйства																7				-			
ì	Техническое диагностирование	140	*	540	54		TIES	20	¥			14	7.	1	2	25	:-	~	12:	12	1	ş		Yes	130	2/
г). Теп	ловые сети и теплювые пун	кты		-		-			-						-							_	-	-		
1	Промывка теплоных сегей	М	683	170	17	72	160				+	+	+													
	Ги/равлические испытания теплоных сетей	м	683	100		•	300				+	+	+													
3	Промывка теплообменников	шт.	0	340			166				+	+	+													
4	Разборная прочнетка фильтров	комп	6	130	2	8	(4)				+	+	+													
5	Ревизия запорной арматуры	комп	17	- E.F.	2	- 51	(2)				+	+	+										1			
6	Поверка приборов КИПиА	комп	Ĺ	3-1	*	*	(4-)				+	+	+													
д). Сис	темы водоснабжения и вод	оотвед	ения		,						-										_					
	2	-	023	12	3	7-1				-7.1	Ţ.		-	-		7.53			87		-		*			146
е). Сис	темы электроснабжения																									
*		33	3-2			(*)	:•):	:4:	.÷:	34	æ	2	16.	-0	1/20	154	æ		3	2	÷	-	21	720	10	
ж). Сис	темы газоснабжения	·																								
¥	±575	9	127	G.	-	9		J.	32	2.	-		-	•	80		- 8				•		*	•		(a)
		1						_		-		_					—	_								

III. Создание нормативных запасов котельного топлива и химических реагентов

													Сро	оки ис	полн	ения									ь
u/		72) ATX				май			июн	ь		июл	ь		авгу	ст	С	ентяб	ры		октя	брь	0 0	або
Ne π/π	Вид топлива, реагентов	Ел. измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	Отметка о	выпол- нении работ и оцен- ка качества
1. Жи	кое тогинво																								
По пла	ну	Т	2			-	*	.0	(±)	-	-	-	-		-	-	*	-	-	×	*	-	-		
Факти	чески	т	-	9	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ą.	-	-	-		26
2. Уго	ПЬ			1		-	-					,	_	_	_					_	_				
По пла	ну	(8)	-		- 80	*				-	-	-	-	-	-	-	•	-	-		-	-	-		*
Факти	чески		-	*	2:	12	4.	1840	1253	-	-	-	-	-	-	=	*	-	-	*	~	-	-		2
3. Др.	твердое топливо						115																		
По пла	ну		-							-	-	-	-	-	-	-	(5/)	-	-		-	-	-		
Факти	чески	276	-	+	•		•	(15 m 3)		-	-	-	-	-	-	-	•	-	-		-	-	-		*
4. Texi	ническая соль					1/7								200		0.000					111		E-15		
Πo ma	ну	кг	-	-	2		1,80		*	-	-	-	-	-	-	-	-20	-	-	-	2	-	-		
Факти	чески	кг	1		- 5	*			:•:	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	÷	•	-	-		S)
5. Pear	енты				-	Ž.																			
По пла	ну	5.87	-	-	- 2		. 2		745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	- 2	-	-		- 9
Факти	нески	34	- 1		-	- *.	-	5 ex.	3.5		-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-		

IV. Подготовка автономных источников энергоснабжения, коммунальной и инженерной техники, используемой аварийно-восстановительными службами в зимний период. Мероприятия по повышению надежности функционирования объектов инженерной инфраструктуры.

	Наименование	Коли-								Сро	оки и	сполн	ения								Отметка о
Показатели	техники, оборудования	чество		май			июн	ь		июл	lЬ		авгу	ст	C	ентяб	рь		октя	брь	выполнении
			1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	
1. Автономные источники энергоснабжения		(6)	*			140	÷	2	141	-	+	000		1	- 4	9	L.A.	20			
2. Средства подвоза топлива			-	1 (0)	10.3	1.75	27	- 2	-	-		0,53		138	18.5	:*	*	75	130	.00	5
3. Коммунальная и инженерная		15	+3	(6)		(*)		-	-			(e)		(*)				*:	(ie)	•	-
4. Средства связи	2	16		183		32)	1.5			-	12:	251	172	121	12.1	2		**	12	**	2
5. Мероприятия по повышению надежности	Ě	926	8			•	28.0	7		8		(%)	3	3	3	3.5	100	*	3.5	3	3

V. Создание неснижаемого, аварийного запаса технических материальных средств

			0						Срс	ки испол	нения					Отметка о
) TE	텱		июнь		ин	ОЛЬ	авг	уст	сент	ябрь	ОКТ	ябрь	выполнении
№ n/n	Наименование ТМС	Ед. изм.	Колич е	Цена за	Сумма	1-15	16-30	1-15	16-31	1-15	16-31	1-15	16-30	1-15	16-31	
-		34	100	:40	×	*	3(4)	. 8	-	- 83	E@-2	- 14	- 9		190	2

УТВЕРЖДАЮ Заведующий МБДОУ д/с № 4 Старостина

План мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического хозяйства МБДОУ д/с № 4 (корпус 2, ЖК Красногорский) к отопительному периоду 2025- 2026 гг.

	Ė					_	олнители		-		-						полн		See Co	Thu	d of the	(to sty	310	18		1
	рабо			È	<u>.</u>	- 110.			май			нон	ь		иол	_		авгу	ст		ентяб		T	ОКТЯ	тбрь	оле
№ n/n	Наименование мероприятий, работ	Ед. измерения	Количество	Цена за единицу	Стоимость (тыс рублей)	Руководитель	Состав бригады	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	Отметка о выпол- нении работ и оцен- ка качества
	± 2	т.	14		0 4					онны					_	7	-	_	1.01	_	_	(1)		1-	6	012
1	Заключение Государственного контракта на ремонт	(2.0	35	-80	2	UES	0.53	1.50	100	-30	Œ	8_	7	2	2	57-1	50		Ŀ	9.		5	-	30	.7	
2	Заключение Государственного контракта на ЭПБ	×:	7,84	350			5#7	æ		**	9	8	*	-	8	·•	99);	28	0.9		*	×	*:		×	Исполнено в марге 2025
3	Заключение Государственного контракта на ТО	(4)	5%	140	¥	1(4)	8 2 3	369	296	740	÷.	ų.	¥	÷		**	140	SI.	2	¥		2.	+	**	34	
а). Жи	лищный фонд и объекты со	циалы	юй сферы				1	I. Tex	ничес	скис м	мерог	рият	ня				-									
1	Проверка готовности внутренних систем	комп	1	121	្ន	021	(/2/)							+	+	+						Ī				
б). Ко	гельные	Л.							_																	
1	Ремонт продувочной газовой свечи	шт.	0	+	3	235	S(#) E																			
2	Восстановление опоры газопровода впутри котельной	шт.	0	34	¥		13#3																			
3	Нанессине антикоррозновного покрытия газопровода	М	0	ě	÷	38	3.0																			
4	Ремонт основания дымовой трубы (отмостка)	M ²	0	la .	*	:00	333																			
5	Прочистка газоходов дымовой трубы	шт.	0		٠	***	3.00																			
6	Промывка котлов	шт.	0	×.	•	2.23	828																	_		
7	Гидравлические непытания котлов	шт.	0	2	. i	<u>.</u>	150			_							_							_		
8	Промывка бака солерастворителя	шт.	0	75	*	59%	9-63	_		_								_	_							
9	Разборная прочнетка фильтров	шт.	0	-	-		•	_		_	_		_	_	_	_	_	_	_					_	_	
10	Ревизия запорной арматуры	л.	0	-		•	:0)															_				
I1 в). Осн	Поверка приборон КИПиА повные и резервные топлив	л.	0 зяйства				275			_														_		
1	Темвическое диагностирование		(4)	-	·		-			74	-	2	5:	i E		s¥6	-	8	9		<u>.</u>	12	-	1.	-	(4)
	ловые сети и тепловые пун	кты																							<u>.</u>	
1	Промынка тепловых сетей	м	1130								+	+	+													
2	Гидравлические испытания тенновых сетей	м	1130	*	*	-	(34)				+	+	+													
3	Промывка тенлообменников	шт.	5	4	2	141	(an				+	+	+													
4	Разборная прочистка фильтров	комп	11	(4)							+	+	+													
5	Ревизия запорной арматуры	комп л.	26	*	8	:::::	>				+	+	+													
	Поверка приборов КИПиА	комп Л.	2	-	*	90					+	+	+													
д). Сис	стемы водоснабжения и вод	оотвед	ення																							
e) Cuc	темы электроснабжения	-	Ē.	3						ŧ	7.	7:			es:	7		×	÷		÷	0.5		*	-	*1
с). СИС	лемы электроснаожения																									
ж). Сн	стемы газоснабжения	•		,	*	(4	14	4	-	*	-		848	(1)	1.50	2	č.	3	3	2.00	E		9	į.		
			8.7							_												1 1				
	₹	-		300	- 12 J	7.	_ •	3		*	*		:=		*	×	*	*	*	*	390		*	-	×	

III. Создание нормативных запасов котельного топлива и химических реагентов

													Сро	оки ис	полн	ения								H
.5		83	180				май			июн	ь		июл	Ь		авгу	ст	C	ентяб	рь		OKT	ябрь	lo lo la
№ n/n	Вид топлива, реагентов	Ед., измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	01-1	11-20	21-31	1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	Отметка о выпол- нении работ и оцен- ка качества
1. Жи	кое топливо																							
По пла	іну	т		×	3.00	-2	-	323	-	-	-	25	-	-	19.	-	-	-	-	-	-	-	-	163
Факти	чески	т		\$	1241	:5		*	-	-	-	8	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
2. Уго.	пь		•			•		_	-											-		'		-
По пла	ну	i - i	127	2	724	12	-	140	-	-	-	2	Τ-	-	-	T -	2	-	-	-	-	-	-	VX4
Факти	чески			-		4.5	-	-3.5%	-	-	-	-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Др.	твердое топливо																							
По пла	ну			×	(4)	(+1	-	(4):	-	-	-	- 90	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	e i ±5
Факти	чески		-	24	846		-		-	-	-	<u></u>	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	\$1 4 16
4. Texi	инческая соль																							
По пла	ну	кг	ě.	*	:*	8.00	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-		-	-	11.5	-	-	-	
Факти	чески	кг	-		249		-	74.	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00
5. Pear	енты		-									_								-			-	1
По пла	ну		(*		:ea	250	-	2.	-	-		*:	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	700
Факти	чески		- 1		**	90€0	-	74	-	-	-	- 60	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	300

IV. Подготовка автономных источников энергоснабжения, коммунальной и инженерной техники, используемой аварийно-восстановительными службами в зимний период. Мероприятия по повышению надежности функционирования объектов инженерной инфраструктуры.

	Наименование	Коли-								Сро	оки ис	сполн	ения								Отметка о
Показатели	техники, оборудования	чество		май			июн	Ь		июл	Ь		авгу	ст	C	ентяб	рь		октя	брь	выполнении
			1-10	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	01-1	11-20	21-31	1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31	
 Автономные источники энергоснабжения 		74		274	2	-	-	-	-		20	-	2	8	-	-			-	-	550
2. Средства подвоза топлива				360	54	- 22	*	×			-	- 2	-	-	-		693		1-	*	(#)
3. Коммунальная и инженерная		74	:20	200	<u></u>	2	-	22	147	100	100	-	- 2	-	-	->	12	22)	7.2	-	*
4. Средства связи	740		943	140	3 ∓	-	÷	20	(*)	*	90	3.	*	-		100	:¥5	-3¥35	-	*	1963
 Мероприятия по повышению надежности 	522	25		(*)	(*	+	8	**	(*:	•	•	25	3	×	*	(6)			÷		

V. Создание неснижаемого, аварийного запаса технических материальных средств

									Сро	ки испол	нения					Отметка о
		1	CTB	12		июнь		1410	ОЛЬ	аві	уст	сент	гябрь	Окт	ябрь	выполнении
№ п/п	Нанменование ТМС	Ед. изм.	Колич ес	Цена за с	Сумма	1-15	16-30	1-15	16-31	1-15	16-31	1-15	16-30	1-15	16-31	
721	520	2	Si .	8	8	140	~	-	14	- 21	- 3	- 3	- 6	3	8	8