

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
САРЫБАЛЫКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
ЗДВИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**27.05.2021** года

**№ 17 -па**

**с. Сарыбалык**

О мероприятиях по подготовке объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы Сарыбалыкского сельсовета Здвинского района к работе в отопительный период 2021-2022 годов

В целях обеспечения устойчивого функционирования и своевременной подготовки объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы Сарыбалыкского сельсовета Здвинского района к работе в отопительный период 2021-2022 годов

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Создать комиссию по подготовке объектов теплоэнергетики и жилищно-коммунального хозяйства Сарыбалыкского сельсовета в следующем составе:

Канев Денис Александрович	Глава Сарыбалыкского сельсовета – председатель комиссии
Анпилов Василий Сергеевич	Директор МУП ЖКХ «Сарыбалыкское»
Раздобедина Татьяна Дмитриевич	Главный бухгалтер МУП ЖКХ «Сарыбалыкское»
Грязнов Андрей Викторович	Зам. Председателя Совета депутатов Сарыбалыкского сельсовета Здвинского района Новосибирской области
Пинчукова Нина Ивановна	Директор МКУК «Сарыбалыкский СДК»
Соловей Дмитрий Борисович	Главный специалист управления архитектуры, строительства, коммунального и дорожного хозяйства администрации Здвинского района

2. В срок до 27.05.2021 года утвердить планы мероприятий по подготовке объектов коммунального комплекса, жилищного фонда и социально-культурной сферы к работе в отопительный период 2021-2022 годов согласно приложения.
3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Сарыбалыкского сельсовета  
Здвинского района Новосибирской области

Д.А.Канев







Форма с пообъектным указанием видов и объемов запланированных работ, их стоимости,  
источников финансирования, сроков исполнения

Наименование и адрес объекта	Мощность	Вид ремонта (капитальный ремонт, замена)	Перечень работ	Стоимость работ, тыс. руб.	Источник финансирования			Сроки выполнения
					Областной бюджет	Местный бюджет	Средства предприятия ЖКХ	
<b>Горносталевский сельсовет</b>								
с.Старогорносталево,	0.6	замена	приобретение материалов на замену водопровода	624	600	24		9/1/2021
<b>Здвинский сельсовет</b>								
с.Здвинск, водопровод	1.32	замена	замена водопровода	1560	1500	60		9/1/2021
<b>Рощинский сельсовет</b>								
д.Новощербаки, водопровод		капитальный	ремонт станции водоочистки	105	100	5		9/1/2021
д.Новощербаки, водопровод	0.2	капитальный	замена водопровода	210	200	10		9/1/2021
<b>Сарыбалыкский сельсовет</b>								
с.Сарыбалык ул.Береговая	1 км.	капитальный	замена водопровода	150			150	8/1/2021
<b>Цветниковский сельсовет</b>								
д.Михайловка, скважина	1	строительство	строительство новой водозаборной скважины	21937.3	21887.3	50		12/31/2021
финансирование на капитальный ремонт и модернизация объектов водоснабжения				24586.3	24287.3	149	150	
финансирование на текущий ремонт объектов водоснабжения				795			795	
финансирование на формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов				395			395	
Итого финансирование на подготовку объектов водоснабжения к ОЗП				25776.3	24287.3	149	1340	

**ПЛАН ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2021/2022 года**  
в Здвинском районе Новосибирской области

Показатели	№ строки	Единица измерения	Всего	План подготовки ВСЕГО по муниципальному	Сарыба-лькский сельсовет								Новоросский сельсовет	Петраковский сельсовет	Рошинский сельсовет		Цветковский сельсовет	Чулымский сельсовет
1	2	3	4	5	17								14	15	16	17	18	19
<b>ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</b>																		
Котельные, по всем видам собственности	1	ед.	12	12	2								1	2	1	2	2	2
мощность	2	Гкал	28	28	5.2								3.6	4.1	1	5.2	3.7	5.2
в том числе ЖКХ муниципальных образований	3	ед.	12	12	2								1	2	1	2	2	2
мощность	4	Гкал	28	28	5.2								3.6	4.1	1	5.2	3.7	5.2
Наличие резервных источников электроснабжения	5	ед.	10	10	2								1	1	1	2	1	2
Приобретение резервных источников электроснабжения	6	ед.	1	1										1				
Наличие системами водоподготовки	7	ед.	0	0														
Оснащение системами водоподготовки	8	ед.	0	0														
Наличие приборов учета тепловой энергии	9	ед.	11	11	2								1	2		2	2	2
Установка приборов учета тепловой энергии	10	ед.	1	1											1			
Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности)	11	ед.	32	32	6								3	5	2	6	5	5
в том числе ЖКХ муниципальных образований	12	ед.	32	32	6								3	5	2	6	5	5
Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих замене	13	ед.	4	4											1		2	1
в том числе ЖКХ муниципальных образований	14	ед.	4	4											1		2	1
Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих	15	ед.	0	0														
в том числе ЖКХ муниципальных образований	16	ед.	0	0														
Количество котлов, установленных в котельных (всех форм собственности), подлежащих текущему ремонту	17	ед.	28	28	6								3	5	1	6	3	4
в том числе ЖКХ муниципальных образований	18	ед.	28	28	6								3	5	1	6	3	4
Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), по всем видам собственности	19	км	22.95	22.95	4								2.1	7.1	0.65	4	1.9	3.2
в том числе ЖКХ муниципальных образований	20	км	22.95	22.95	4								2.1	7.1	0.65	4	1.9	3.2
Ветхие тепловые сети (в двухтрубном исчислении), по всем видам собственности	21	км	6.24	6.24	0								0.96	3.78	0	0	0.5	1
в том числе ЖКХ муниципальных образований	22	км	0	0														
Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие замене	23	км	0	0														
в том числе ЖКХ муниципальных образований	24	км	0	0														
Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие капитальному ремонту	25	км	1.5	1.5									0.4	1.1				
в том числе ЖКХ муниципальных образований	26	км	1.5	1.5									0.4	1.1				
Тепловые сети (в двухтрубном исчислении), подлежащие текущему ремонту	27	км	21.45	21.45	4								1.7	6	0.65	4	1.9	3.2

Показатели	№ строки	Единица измерения	Всего	План подготовки ВСЕГО по муниципальному	Сарыбалыкский сельсовет							Новоросский сельсовет	Петраковский сельсовет	Рощинский сельсовет		Цветниковский сельсовет	Чулымский сельсовет
в том числе ЖКХ муниципальных образований	28	км	21.45	21.45	4							1.7	6	0.65	4	1.9	3.2

Показатели	№ строки	Единица измерения	Всего	План подготовки ВСЕГО по муниципальному	Сарыба льяский сельсовет								Новоросийский сельсовет	Петраковский сельсовет	Рошинский сельсовет	Цветниковский сельсовет	Чулымский сельсовет
Тепловые насосные станции, по всем видам собственности	29	ед.															
в том числе ЖКХ муниципальных образований	30	ед.															
Центральные тепловые пункты (ЦТП), по всем видам собственности	31	ед.															
в том числе ЖКХ муниципальных образований	32	ед.															
Индивидуальные тепловые пункты (ИТП), по всем видам собственности	33	ед.															
в том числе ЖКХ муниципальных образований	34	ед.															
<b>ФИНАНСИРОВАНИЕ</b>																	
Финансовые средства субъекта Российской Федерации, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения муниципальных образований к зиме, из них:	35	тыс. рублей	2420.0	2420.0									700.0	250.0		870.0	600.0
- для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов	36	тыс. рублей	0.0														
- на строительство объектов теплоснабжения	37	тыс. рублей	0.0														
- на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения	38	тыс. рублей	2420.0	2420.0									700	250		870	600
Финансовые средства муниципальных образований, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения к зиме	39	тыс. рублей	340.0	340								0	30	250	0	35	25
- для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов:	40	тыс. рублей	0.0	0													
- на строительство объектов теплоснабжения	41	тыс. рублей	0.0	0													
- на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения	42	тыс. рублей	340.0	340									30	250		35	25
Финансовые средства предприятий ЖКХ, выделяемые для подготовки объектов теплоснабжения к зиме	43	тыс. рублей	964.0	964	160							100	164	30	160	140	210
- для формирования аварийного запаса материально-технических ресурсов:	44	тыс. рублей	340.0	340.0	60.0							30.0	60.0	10.0	60.0	60.0	60.0
- на строительство объектов теплоснабжения	45	тыс. рублей	0.0														
- на капитальный ремонт, модернизацию объектов теплоснабжения	46	тыс. рублей	140.0	140.0								50.0	90.0				
- на текущий ремонт объектов теплоснабжения	47	тыс. рублей	484.0	484	100.0							20.0	14.0	20.0	100.0	80.0	150.0
Дополнительные средства из федерального бюджета на подготовку объектов теплоснабжения	48	тыс. рублей	0.0														
<b>Итого финансирование на подготовку объектов теплоснабжения к ОЗП</b>	<b>49</b>	<b>тыс. рублей</b>	<b>3724.000</b>	<b>3724.000</b>	<b>160.0</b>							<b>100.0</b>	<b>894.0</b>	<b>530.0</b>	<b>160.0</b>	<b>1045.0</b>	<b>835.0</b>







Форма с пообъектным указанием видов (капитальный ремонт, замена) и объемов запланированных работ, их стоимости, финансирования, сроков исполнения

Наименование и адрес объекта	Мощность	Вид ремонта (капитальный ремонт, замена)	Перечень работ	Стоимость работ, тыс. руб.	Источник финансирования			Сроки выполнения
					Областной бюджет	местный бюджет	средства ЖКХ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Верх-Каргатский сельсовет</b>								
с. Верх-Каргат, теплотрасса	300м.	капитальный ремонт	замена теплотрассы	492.8	472.8	20		9/1/2021
<b>Верх-Урюмский сельсовет</b>								
Центральная котельная с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, 1а.	1	Замена	замена дымохода	70			70	9/1/2021
<b>Горностаевский сельсовет</b>								
с. Старогорностаево,	1	замена	приобретение котла	500		<b>500</b>		9/1/2021
<b>Здвинский сельсовет</b>								
с.Здвинск, котельная №1		капитальный ремонт	ремонт котельной	601.2	576.2	25		8/29/2021
с.Здвинск, котельная №1		капитальный ремонт	приобретение оборудования для котельной	730	700	30		8/29/2021
с.Здвинск, теплотрасса	2	Замена	приобретение и установка водогрейного котла	1250	1200	50		8/29/2021
<b>Нижнеурюмский сельсовет</b>								
с.Нижний Урюм, котельная		капитальный	приобретение оборудования для	163.818	153.818	10		
<b>Новоросийский сельсовет</b>								
с.Новоросийское, теплотрасса ул.Центральная	400м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	50			50	8/20/2021
<b>Петраковский сельсовет</b>								
с.Петраки, котельная	1	замена	приобретение резервного источника питания	730	700	30		
с.Петраки, теплотрасса ул. Клубная	600м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	50			50	7/1/2021
д.Маландино, теплотрасса ул. Школьная	500м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	40			40	7/1/2021

<b>Рощинский сельсовет</b>								
котельная с.Березовка	1	замена	приобретение котла	260	250	10		
котельная с.Березовка	1	замена	установка прибора учета тепловой энергии на котельной	240		240		7/10/2021
<b>Цветниковский сельсовет</b>								
котельная, с.Цветники и д.Михайловка	2	Замена	замена водогрейных котлов	905	870	35		9/1/2021
<b>Чулымский сельсовет</b>								
с.Чулым, котельная №2	1	замена	замена котла	625	600	25		9/1/2021
финансирование на капитальный ремонт и модернизация объектов теплоснабжения				6707.818	5522.818	975	210	
финансирование на текущий ремонт объектов теплоснабжения				1833			1833	
Итого финансирование на подготовку объектов теплоснабжения к ОЗП				8540.818	5522.818	975	2043	



Показатели	№ строки	Единица измерения	Всего	План подготовки ВСЕГО по муниципальному	Сарыбагынский сельсовет							
в том числе ЖКХ муниципальных образований	28	км	21.45	21.45	4							



Форма с пообъектным указанием видов (капитальный ремонт, замена) и объемов запланированных работ, их стоимости, финансирования, сроков исполнения

Наименование и адрес объекта	Мощность	Вид ремонта (капитальный ремонт, замена)	Перечень работ	Стоимость работ, тыс. руб.	Источник финансирования			Сроки выполнения
					Областной бюджет	местный бюджет	средства ЖКХ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Верх-Каргатский сельсовет</b>								
с. Верх-Каргат, теплотрасса	300м.	капитальный ремонт	замена теплотрассы	492.8	472.8	20		9/1/2021
<b>Верх-Урюмский сельсовет</b>								
Центральная котельная с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, 1а.	1	Замена	замена дымососа	70			70	9/1/2021
<b>Горностаевский сельсовет</b>								
с. Старогорностаево,	1	замена	приобретение котла	500		<b>500</b>		9/1/2021
<b>Здвинский сельсовет</b>								
с.Здвинск, котельная №1		капитальный ремонт	ремонт котельной	601.2	576.2	25		8/29/2021
с.Здвинск, котельная №1		капитальный ремонт	приобретение оборудования для котельной	730	700	30		8/29/2021
с.Здвинск, теплотрасса	2	Замена	приобретение и установка водогрейного котла	1250	1200	50		8/29/2021
<b>Нижнеурюмский сельсовет</b>								
с.Нижний Урюм, котельная		капитальный	приобретение оборудования для	163.818	153.818	10		
<b>Новоросийский сельсовет</b>								
с.Новоросийское, теплотрасса ул.Центральная	400м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	50			50	8/20/2021
<b>Петраковский сельсовет</b>								
с.Петраки, котельная	1	замена	приобретение резервного источника питания	730	700	30		
с.Петраки, теплотрасса ул. Клубная	600м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	50			50	7/1/2021
д.Маландино, теплотрасса ул. Школьная	500м.	капитальный ремонт	замена тепловых сетей	40			40	7/1/2021

<b>Рощинский сельсовет</b>								
котельная с.Березовка	1	замена	приобретение котла	260	250	10		
котельная с.Березовка	1	замена	установка прибора учета тепловой энергии на котельной	240		240		7/10/2021
<b>Цветниковский сельсовет</b>								
котельная, с.Цветники и д.Михайловка	2	Замена	замена водогрейных котлов	905	870	35		9/1/2021
<b>Чулымский сельсовет</b>								
с.Чулым, котельная №2	1	замена	замена котла	625	600	25		9/1/2021
финансирование на капитальный ремонт и модернизация объектов теплоснабжения				6707.818	5522.818	975	210	
финансирование на текущий ремонт объектов теплоснабжения				1833			1833	
Итого финансирование на подготовку объектов теплоснабжения к ОЗП				8540.818	5522.818	975	2043	