



# **ВЕСТНИК**

## **Совета и администрации Приволжского муниципального района**

---

**Информационный бюллетень**

официальное издание муниципальных нормативных правовых актов  
Совета и администрации Приволжского муниципального района

---

№ 4 (Дата выпуска – 06.02.2026 года)

Информационный бюллетень  
официальное издание муниципальных правовых актов Совета  
и администрации Приволжского муниципального района

**СОДЕРЖАНИЕ:**

№ и дата принятия Документа	Наименование документа	Номера стра ниц
<b>АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>		
<b>№91-п от 05.02.2026</b>	<b>ПОСТАНОВЛЕНИЕ</b> :О внесении изменений в постановление администрации Приволжского муниципального района от 26.08.2025 № 524-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского муниципального района «Развитие дополнительного образования в сфере культуры в Приволжском муниципальном районе на 2026-2028»	3-7
<b>№92-п от 05.02.2026</b>	<b>ПОСТАНОВЛЕНИЕ:</b> О внесении изменений в постановление администрации Приволжского муниципального района от 26.08.2025 № 526 - п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Развитие культуры, молодежной политики, спорта, туризма и профилактики наркомании в Приволжском городском поселении на 2026-2028»	8-27
<b>№93-п от 06.02.2026</b>	<b>ПОСТАНОВЛЕНИЕ:</b> О внесении изменений в актуализированную схему теплоснабжения Ингарского сельского поселения и Новского сельского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области на период 2026 - 2035 годы.	28-32
<b>№94-п от 06.02.2026</b>	<b>ПОСТАНОВЛЕНИЕ:</b> Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района	33-76
<b>№95-п от 06.02.2026</b>	<b>ПОСТАНОВЛЕНИЕ:</b> Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района	77-115
<b>от 03.02.2026</b>	<b>ИЗВЕЩЕНИЕ</b> о предоставлении земельного участка в собственность	116
<b>от 05.02.2026</b>	<b>ЗВЕЩЕНИЕ</b> о предоставлении земельных участков в аренду	117
<b>от 06.02.2026</b>	<b>ЗВЕЩЕНИЕ</b> о предоставлении земельных участков в аренду	118



1.	Повышение уровня удовлетворённости жителей района качеством предоставляемых услуг дополнительного образования в сфере культуры	%	90	90	90	90	90
2.	Доля выпускников, поступивших в высшие и средние учебные заведения по профилю	%	1	2	2	2	2
3.	Доля учащихся, участников муниципальных, областных межрегиональных, международных и всероссийских конкурсов	%	14	14	14	14	14
4.	Доля педагогических кадров, прошедших курсы повышения квалификации	%	100	100	100	100	100
5.	Достижения показателя средней заработной платы педагогическим работникам дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области	Руб.	41407,41	45398,78	44220,00	47978,70	51769,00

1.3. В разделе 4 Программы таблицу «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Программы/источник ресурсного обеспечения	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
1.	Программа, всего:	21 486 293,03	14 466 511,10	14 466 511,10
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	180 000,00	180 000,00	180 000,00

	- районный бюджет	20 455 293,03	13 435 511,10	13 435 511,10
	- средства от оказания платных услуг	851 000,00	851 000,00	851 000,00
1.1.	Подпрограмм «Развитие дополнительного образования в сфере культуры в Приволжском муниципальном районе»			
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	180 000,00	180 000,00	180 000,00
	- районный бюджет	20 455 293,03	13 435 511,10	13 435 511,10
	- средства от оказания платных услуг	851 000,00	851 000,00	851 000,00

1.4. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №1 к Программе строку «Объём ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования в 2026-2028 годах» изложить в новой редакции:

Объём ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026 - 2028 года	Общий объём финансирования Подпрограммы составляет – 50 419 315,23 рублей в том числе: 2026 – 21 486 293,03 рублей; из них за счёт федерального бюджета – 0,00 рублей; областного бюджета – 180 000,00 рублей; районного бюджета – 20 455 293,03 рублей; средства от оказания платных услуг- 851 000,00 рублей. 2027 – 14 466 511,10 рублей; из них за счёт федерального бюджета – 0,00 рублей; областного бюджета – 180 000,00 рублей; районного бюджета – 13 435 511,10 рублей; средства от оказания платных услуг- 851 000,00 рублей. 2028 – 14 466 511,10 рублей; из них за счёт федерального бюджета – 0,00 рублей; областного бюджета – 180 000,00 рублей; районного бюджета – 13 435 511,10 рублей; средства от оказания платных услуг- 851 000,00 рублей
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.5. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы» табличную часть «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Подпрограммы	2026 (руб)	2027 (руб)	2028 (руб)
	Всего бюджетных ассигнований:	21486293,03	14466511,10	14466511,10
1.	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений дополнительного образования в сфере культуры, всего:	20455293,03	13435511,10	13435511,10
	В том числе: - на финансовое обеспечение муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)	20455293,03	13435511,10	13435511,10
2.	Средства из областного бюджета, всего:	180000,00	180000,00	180000,00

	В том числе: - на оплату труда работникам муниципальных организаций дополнительного образования детей в сфере культуры в части установления стимулирующих выплат по поэтапному доведению средней заработной платы педагогическим работникам иных муниципальных организаций дополнительного образования детей до средней заработной платы учителей в Ивановской области.	180000,00	180000,00	180000,00
3.	Средства от оказания платных услуг	851000,00	851000,00	851000,00

1.6. В разделе 4 «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» табличную часть «Целевые показатели реализации подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения показателя	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Сохранение количества культурно - досуговых учреждений и школ дополнительного образования в сфере культуры, имеющих свой сайт	%	100	100	100	100	100
2.	Сохранение уровня удовлетворённости жителей района качеством предоставляемых услуг дополнительного образования в сфере культуры	%	90	90	90	90	90
3.	Доля выпускников, поступивших в высшие и средние учебные заведения по профилю	%	1	2	2	2	2
4.	Доля учащихся, участников муниципальных, областных межрегиональных,	%	14	14	14	14	14

	международных и всероссийских конкурсов						
5.	Доля педагогических кадров, прошедших курсы повышения квалификации	%	100	100	100	100	100
6.	Достижение показателя средней заработной платы педагогическим работникам дополнительного образования детей в сфере культуры и искусства до средней заработной платы учителей в Ивановской области	руб.	41407,41	45398,78	44220,00	47978,70	51769,00

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

**Глава Приволжского  
муниципального района**

**А.Н.Уткин**



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.02.2026 № 92 -п

**О внесении изменений в постановление администрации Приволжского муниципального района от 26.08.2025 № 526 - п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Развитие культуры, молодежной политики, спорта, туризма и профилактики наркомании в Приволжском городском поселении на 2026-2028»**

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Законом Ивановской области от 15.12.2025 № 83-ОЗ «Об областном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», решением Совета Приволжского городского поселения от 19.12.2025 № 60 «О бюджете Приволжского городского поселения на 2026 и на плановый период 2027 и 2028 годов», постановлением администрации Приволжского муниципального района от 04.04.2016 № 192-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Приволжского муниципального района и Приволжского городского поселения» администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление администрации Приволжского муниципального района от 26.08.2025 № 526-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Развитие культуры, молодежной политики, спорта, туризма и профилактики наркомании в Приволжском городском поселении на 2026-2028» (далее – Программа) следующие изменения:

1.1. В табличной части раздела 1 Программы «Паспорт программы» строку «Объем ресурсного обеспечения Программы по годам её реализации в разрезе источников финансирования в 2026-2028 годах» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Программы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года	Общий объем финансирования Программы составляет – 235 496 245,91 рублей в том числе: 2026 – 81 381 664,14 рублей; Федеральный бюджет – 57 254,77 рублей; Областной бюджет – 2 004 309,50 рублей; Городской бюджет – 73 070 099,87 рублей; средства от оказания платных услуг – 6 250 000,00 рублей 2027 – 77 056 602,61 рублей; Федеральный бюджет – 58 640,58 рублей; Областной бюджет – 4 413,82 рублей; Городской бюджет – 70 743 548,11 рублей; средства от оказания платных услуг – 6 250 000,00 рублей 2028 – 77 057 979,16 рублей; Федеральный бюджет – 59 856,86 рублей; Областной бюджет – 4 505,36 рублей; Городской бюджет – 70 743 616,84 рублей; средства от оказания платных услуг – 6 250 000,00 рублей
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. В табличной части раздела 3 «Цель и ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» Программы строку «Физическая культура и спорт» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения индикатора	Значение индикатора по годам					
			2024	2025	2026	2027	2028	
1	Создание благоприятных, комфортных условий для занятий физической культурой и спортом							

1.1.	Увеличение доли населения, охваченных систематическими занятиями физической культурой, спортом и туризмом и регулярно посещающих учреждения и объекты ФК и С. (по сравнению с предыдущим годом)	%	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
1.2.	Снижение подростковой преступности, наркомании, алкоголизма и табакокурения среди подрастающего поколения (от общего количества населения района)	%	1	1	1	1	1
1.3.	Увеличение числа спортсменов массовых спортивных разрядов и спортсменов спорта высших достижений (по сравнению с предыдущим годом)	%	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
1.4.	Доступность, разнообразие, увеличение и повышение качества проводимых оздоровительных и физкультурно - спортивных мероприятий (по сравнению с предыдущим годом)	количество мероприятий	82	83	84	85	86
1.5.	Расширение и повышение качества предоставляемых платных услуг в сфере физической культуры, спорта и туризма увеличение численности участников платных мероприятий (от общего количества населения района, занимающихся ФК и С)	%	8	8	8	8	8
1.6.	Количество спортивных организаций, осуществляющих в рамках реализации наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы мероприятия	единица	0	0	1	0	0

1.3. В табличной части раздела 3 «Цель и ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» Программы строку «Культура» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единицы измерения показателя	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Увеличение количества посещений культурно - досуговых мероприятий (по сравнению с предыдущим	%	1,4	1,8	2,0	2,2	2,4

	годом)						
2.	Сохранение численности участников платных мероприятий	%	15	15	15	15	15
3.	Увеличение числа экскурсий, проводимых общественным историко-краеведческим музеем (по сравнению с предыдущим годом)	кол-во экскурсий	26	27	28	29	30
4.	Повышение уровня удовлетворённости жителей района качеством предоставляемых услуг в сфере культуры	%	90	92	94	96	98
5.	Сохранение числа творческих коллективов учреждения культуры районных, областных, межрегиональных, всероссийских конкурсах, фестивалях, смотрах	%	15	15	15	15	15
6.	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы Ивановской области	руб.	37000,00	45379,43	44220,00	47978,70	51769,00
7.	Среднее число участников в клубных формированиях в расчете на 1000 человек	человек	40	40	40	40	40
8.	Количество учреждений культуры, осуществляющих в рамках	единиц	1	1	-	-	-

	реализации наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы мероприятия по укреплению материально-технической базы						
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

1.4. В табличной части раздела 3 «Цель и ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» Программы строку «Библиотечное обслуживание» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения показателя	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Количество пользователей библиотек (тыс. чел.)	Чел.	7 389	7 395	7 400	7 410	7 420
2.	Количество экземпляров	экз.	71 904	72 000	72 150	72 300	72 450
3.	Комплектование библиотечного фонда (тыс. экз.)	экз.	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
4.	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы в Ивановской области	руб.	36327,38	42311,34	44220,00	47978,70	51769,00
5.	Количество посещений библиотек	чел.	100 970	129 798	144 220	158 642	173 064

1.5. В табличной части раздела 3 «Цель и ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» Программы строку «Информационная стратегия» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения индикатора	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Создание благоприятных условий для развития, совершенствования местного радиовещания в Приволжском городском поселении и Приволжском муниципальном районе						
1.1	Сохранение доли аудиослушателей (по сравнению с предыдущим годом)	процент	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

1.2	Расширение рекламной деятельности	%	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4
1.3	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы в Ивановской области	рублей	48442,06	52395,94	44220,00	47978,70	51769,00

1.6. В разделе 4 «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» Программы таблицу «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Подпрограммы/источник ресурсного обеспечения	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
	Программа, всего:	81 381 664,14	77 056 602,61	77 057 979,16
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	57 254,77	58 640,68	59 856,86
	- областной бюджет	2 004 309,5	4 413,82	4 505,36
	- городской бюджет	73 070 099,87	70 743 548,11	70 743 616,84
	средства от оказания платных услуг	6 250 000,00	6 250 000,00	6 250 000,00
1.	Подпрограмма «Развитие физической культуры и спорта в Приволжском городском поселении»	23 812 249,74	21 637 921,82	21 637 921,82
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	2 000 000,00	0,00	0,00
	- городской бюджет	19 112 249,74	18 937 921,82	18 937 921,82
	средства от оказания платных услуг	2 700 000,00	2 700 000,00	2 700 000,00
2.	Подпрограмма «Развитие молодежной политики и профилактики наркомании в Приволжском городском поселении»	457 380,00	457 380,00	457 380,00
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
	- городской бюджет	457 380,00	457 380,00	457 380,00
	средства от оказания платных услуг	0,00	0,00	0,00
3.	Подпрограмма «Развитие культуры в Приволжском городском поселении».	37 699 808,39	36 833 900,35	36 833 900,35
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
	- городской бюджет	34 499 808,39	33 633 900,35	33 633 900,25
	средства от оказания платных услуг	3 200 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00
4.	Подпрограмма «Развитие библиотечного обслуживания в Приволжском городском поселении»	15 587 181,37	14 451 799,36	14 453 175,91
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	57 254,77	58 640,68	59 856,86
	- областной бюджет	4 309,5	4 413,82	4 505,36
	- городской бюджет	15 525 617,10	14 388 744,86	14 388 813,69
	средства от оказания платных услуг	0,00	0,00	0,00
5.	Подпрограмма «Развитие туризма в Приволжском городском поселении»	162 140,00	162 140,00	162 140,00
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

	- городской бюджет	162 140,00	162 140,00	162 140,00
	средства от оказания платных услуг	0,00	0,00	0,00
6.	Подпрограмма «Развитие информационной стратегии в Приволжском городском поселении»	2 765 544,64	2 616 101,08	2 616 101,08
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
	- городской бюджет	2 415 544,64	2 266 101,08	2 266 101,08
	средства от оказания платных услуг	350 000,00	350 000,00	350 000,00
7.	Подпрограмма «Прочие мероприятия в сфере культуры»	897 360,0	897 360,00	897 360,00
	бюджетные ассигнования			
	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
	- городской бюджет	897 360,00	897 360,00	897 360,00
	средства от оказания платных услуг	0,00	0,00	0,00

1.7. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №1 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования в 2026 -2028 годах	<p>Общий объем финансирования данных мероприятий: 67 088 093,38 рублей</p> <p>В 2026 году – 23 812 249,74 рублей,</p> <p>В 2027 году – 21 637 921,82 рублей,</p> <p>В 2028 году – 21 637 921,82 рублей,</p> <p>В том числе средства областного бюджета</p> <p>В 2026 году – 2 000 000,00 рублей,</p> <p>В 2027 году – 0,00 рублей,</p> <p>В 2028 году – 0,00 рублей,</p> <p>В том числе средства местного бюджета</p> <p>В 2026 году – 19 112 249,74 рублей,</p> <p>В 2027 году – 18 937 921,82 рублей,</p> <p>В 2028 году – 18 937 921,82 рублей,</p> <p>В том числе средства от оказания платных услуг:</p> <p>2026 год – 2 700 000,00 рублей</p> <p>2027 год – 2 700 000,00 рублей</p> <p>2028 год – 2 700 000,00 рублей.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.8. В разделе 3 «Мероприятия Подпрограммы» приложения №1 к Программе табличную часть «Мероприятия Подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Содержание мероприятия	Срок реализации
1	Областные Спартакиадные соревнования	Спартакиада муниципальных образований, Спартакиада муниципальных служащих, Параспартакиада	2026-2028
2	Районная спартакиада «Здоровье в движении»	Соревнования по волейболу, баскетболу, самбо, дзюдо, шахматам, плаванию, футболу	2026-2028
3	Районные соревнования и открытые турниры, физкультурно - спортивные праздники	День бега, День плавания, День физкультурника, открытый районный турнир по хоккею	2026-2028
4	Областные, межрегиональные и всероссийские и международные соревнования и открытые турниры	Участие в областных, межрегиональных, всероссийских соревнованиях	2026-2028
5	Чемпионат Ивановской области по футболу	Соревнования по футболу	2026-2028
6	Первенство Ивановской области по хоккею с	Соревнования по хоккею	2026-2028

	шайбой		
7	Содержание здания	Укрепление материально - технической базы.	2026

1.9. В разделе 3 «Мероприятия Подпрограммы» приложения №1 к Программе табличную часть «Объем бюджетных ассигнований» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование расходов	Год и финансирование (руб.)	Год и финансирование (руб.)	Год и Финансирование (руб.)
			2026	2027	2028
1	Областные Спартакиадные соревнования (Спартакиада муниципальных образований, Спартакиада муниципальных служащих, Параспартакиада)	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	154 400,00	154 400,00	154 400,00
2	Районные соревнования и спортивно-массовые мероприятия	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	219 530,00	219 530,00	219 530,00
3	Областные, межрегиональные и всероссийские и международные соревнования и открытые турниры	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	586 700,00	586 700,00	586 700,00
4	Чемпионат Ивановской области по футболу	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	362 000,00	362 000,00	362 000,00

5	Первенство Ивановской области по хоккею с шайбой	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	267 000,00	267 000,00	267 000,00
6	Содержание спортивного комплекса, Физкультурно-оздоровительного комплекса, укрепление материально-технической базы, всего		22222619,74	20048291,82	20048291,82
	В том числе:				
	Областной бюджет :		200000,00	0,00	0,00
	- на укрепление материально-технической базы		2000000,00	0,00	0,00
	Местный бюджет:		17522 619,74	17348291,82	17348291,82
	- на финансовое обеспечение муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)		17417 356,58	17348291,82	17348291,82
	- на укрепление материально-технической базы		105263,16	0,00	0,00
	внебюджет		2700000,00	2700000,00	2700000,00
7	Всего по годам		23812249,74	21637921,82	21637921,82
	Общая сумма на 2026-2028 годы		67088093,38		

Общий объем финансирования Подпрограммы на 2026 – 2028 годы планируется в объеме 67 088 093,38 рублей, в том числе по годам:

2026 – 23 812 249,74 рублей

2027 – 21 637 921,82 рублей

2028 – 21 637 921,82 рублей

1.10. В разделе 4 «Цели, задачи и ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» приложения № 1 к Программе строку «Целевые показатели Подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения индикатора	Значение индикатора по годам					
			2024	2025	2026	2027	2028	
1	Создание благоприятных, комфортных условий для занятий физической культурой, спортом и туризмом.							

1.1	Увеличение доли населения, охваченных систематическими занятиями физической культурой, спортом и туризмом и регулярно посещающих учреждения и объекты ФКиС (по сравнению с предыдущим годом).	процент	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2
1.2	Количество мероприятий по профилактики подростковой преступности, наркомании, алкоголизма и табакокурения среди подрастающего поколения (от общего количества проведенных мероприятий)	процент	10	10	10	10	10
1.3	Увеличение числа спортсменов массовых спортивных разрядов и спортсменов спорта высших достижений (по сравнению с предыдущим годом).	процент	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9
1.4	Доступность, разнообразие, повышение качества проводимых оздоровительных и физкультурно-спортивных мероприятий	количество мероприятий	82	83	84	85	86
1.5	Расширение и повышение качества предоставляемых платных услуг в сфере физической культуры, спорта и туризма увеличение численности участников платных мероприятий (от общего количества населения района, занимающихся физической культурой и спортом).	процент	8	9	10	11	12
1.6	Количество спортивных организаций, осуществляющих в рамках реализации наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы мероприятия	единица	0	0	1	0	0

1.11. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №2 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026 -2028 года	Общий объем финансирования данных мероприятий: 1 372 140,00 рублей, в том числе В 2026 – 457 380,00 рублей, В 2027 – 457 380,00 рублей, В 2028 – 457 380,00 рублей, в том числе средства местного бюджета: В 2026 – 457 380,00 рублей, В 2027 – 457 380,00 рублей, В 2028 – 457 380,00 рублей.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.12. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы (финансовое обеспечение)» приложения №2 к Программе табличную часть «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование расходов	Год и финансирование (рублей)	Год и финансирование (рублей)	Год и Финансирование (рублей)
			2026	2027	2028

1	Поддержка талантливой молодежи, участие в районных, областных, всероссийских и межрегиональных фестивалях конкурсах.	- услуги по перевозке участников - оплата заявочных и организационных взносов - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	35000,00	35000,00	35000,00
2	Мероприятия по здоровому образу жизни среди молодежи.	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	243000,00	243000,00	243000,00
3	Профилактика асоциальных проявлений в молодежной среде, поддержка молодежи, оказавшейся в трудной жизненной ситуации.	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	24062,12	24062,12	24062,12
4	Гражданско патриотическое воспитание молодежи, подготовка допризывной молодежи.	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	25000,00	25000,00	25000,00
5	Поддержка молодой семьи.	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	6000,00	6000,00	6000,00
6	Организация культурно - массовых мероприятий	- организация и проведение	115937,88	115937,88	115937,88

	для молодёжи.	мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия			
7	Поддержка волонтерского движения	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	6380,00	6380,00	6380,00
8	Проект «Мотивация успеха: новая социальная технология преодоления бедности».	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	1000,00	1000,00	1000,00
9	Организация мероприятий с антитеррористической тематикой.	- организация и проведение мероприятия - услуги по перевозке участников - награждение участников мероприятия - питание участников мероприятия	1000,00	1000,00	1000,00
	Всего по годам		457380,00	457380,00	457380,00
	Общая сумма на 2026-2028 года			1 372 140,00	

Финансирование мероприятий Подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета Приволжского городского поселения.

Общий объем финансирования Подпрограммы на 2026 – 2028 годы планируется в объеме 1 372 140,00 рублей, в том числе по годам:

2026 год – 457 380,00 рублей

2027 год – 457 380,00 рублей

2028 год – 457 380,00 рублей.

1.13. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения № 3 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения	Общий объем финансирования данных мероприятий 111 367 609,09 рублей.
------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года	2026 – 37 699 808,39 рублей. 2027 – 36 833 900,35 рублей. 2028 – 36 833 900,35 рублей. В том числе средства областного бюджета: 2026 - 0,00 рублей. 2027 - 0,00 рублей. 2028 - 0,00 рублей В том числе средства местного бюджета: 2026 – 34 499 808,39 рублей. 2027 – 33 633 900,35 рублей. 2028 – 33 633 900,35 рублей. В том числе средства от оказания платных услуг: 2026 – 3 200 000,00 рублей. 2027 – 3 200 000,00 рублей. 2028 – 3 200 000,00 рублей.
-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.14. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы (финансовое обеспечение)» приложения № 3 к Программе табличную часть «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Подпрограммы	Источник ресурсного обеспечения	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
1.	«Развитие культуры в Приволжском городском поселении на 2026-2028»	Всего	37 699 808,39	36 833 900,35	36 833 900,35
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Местный бюджет	34 499 808,39	33 633 900,35	33 633 900,35
		В том числе: - на финансовое обеспечение муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)	34 499 808,39	33 633 900,35	33 633 900,35
	Внебюджет	3 200 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00	

1.15. В разделе 4 «Цели, задачи и ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» приложения № 3 к Программе строку «Целевые показатели Подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единицы измерения показателя	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Увеличение количества посещений культурно-досуговых мероприятий (по сравнению с предыдущим годом)	%	1,4	1,8	2,0	2,2	2,4
2	Сохранение численности участников платных мероприятий	%	15	15	15	15	15

3	Увеличение числа экскурсий, проводимых общественным историко-краеведческим музеем (по сравнению с предыдущим годом)	кол-во экскурсий	26	27	28	29	30
4	Повышение уровня удовлетворённости жителей района качеством предоставляемых услуг в сфере культуры	процентов	90	92	94	96	98
5	Увеличение числа творческих коллективов учреждения культуры районных, областных, межрегиональных, всероссийских конкурсах, фестивалях, смотрах	%	16	18	18	19	20
6	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы Ивановской области	руб.	37000,00	45379,43	44220,00	47978,70	51769,00
7	Среднее число участников в клубных формированиях в расчете на 1000 человек	человек	40	45	45	45	45
8	Количество учреждений культуры, осуществляющих в рамках реализации наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы мероприятия по	единица	1	1	-	-	-

укреплению материально-технической базы							
-----------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

1.16. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №4 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-20278года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года	<p>Общий объем финансирования данных мероприятий: 44 492 156,64 рублей.</p> <p>2026 – 15 587 181,37 рублей.</p> <p>2027 – 14 451 799,36 рублей.</p> <p>2028 – 14 453 175,91 рублей.</p> <p>В том числе средства федерального бюджета</p> <p>2026 – 57 254,77 рублей.</p> <p>2027 – 58 640,68 рублей.</p> <p>2028 – 59 856,86 рублей.</p> <p>В том числе средства областного бюджета:</p> <p>2026 – 4 309,50 рублей.</p> <p>2027 – 4 413,82 рублей.</p> <p>2028 – 4 505,36 рублей.</p> <p>В том числе средства местного бюджета:</p> <p>2026 – 15 525 617,10 рублей.</p> <p>2027 – 14 388 744,86 рублей.</p> <p>2028 – 14 388 813,69 рублей.</p> <p>В том числе средства от оказания платных услуг:</p> <p>2026 - 0,00 рублей.</p> <p>2027 - 0,00 рублей.</p> <p>2028 - 0,00 рублей.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.17. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы» приложения №4 к Программе строку «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Подпрограммы	Источник ресурсного обеспечения	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
1.	«Развитие библиотечного обслуживания в Приволжском городском поселении»	Всего:	15587181,37	14451799,36	14453175,91
Областной бюджет		4309,50	4413,82	4505,36	
В том числе: - на реализацию мероприятий по модернизации библиотек в части комплектования книжных фондов библиотек муниципальных образований		4309,50	4413,82	4505,36	
Местный бюджет		15525617,10	14388744,86	14388813,69	
		В том числе: - расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений культуры, связанных с библиотечным обслуживанием	15522376,87	14385426,20	14385426,20
		- на реализацию мероприятий по модернизации библиотек в части	3240,23	3318,66	3387,49

	комплектования книжных фондов библиотек муниципальных образований			
	Внебюджет	0,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет	57254,77	58640,68	59856,86
	в том числе: - на реализацию мероприятий по модернизации библиотек в части комплектования книжных фондов библиотек муниципальных образований	57254,77	58640,68	59856,86

1.18. В разделе 4 «Цели, задачи и ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» приложения № 4 к Программе строку «Целевые индикаторы Подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения показателя	Значение индикатора по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Количество пользователей библиотек (тыс. чел.)	чел	7 385	7 399	7 409	7 419	7 429
2.	Количество экземпляров	экз	115 833	115 833	115 933	116 033	116 133
3.	Комплектование библиотечного фонда (тыс. экз.)	экз	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
4.	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы в Ивановской области	руб.	36327,38	42311,34	44220,00	47978,70	51769,00
5.	Количество посещений библиотек	единиц	100 970	129 798	144 220	158 642	173 064
6.	Количество учреждений культуры, осуществляющих в рамках реализации	единиц	1	1	-	-	-

наказов избирателей депутатам Ивановской областной Думы мероприятия по укреплению материально-технической базы						
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

1.19. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №5 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026 - 2028 года	<p>Общий объем финансирования данных мероприятий – 486 420,00 рублей  2026 – 162 140,00 рублей;  2027 – 162 140,00 рублей;  2028 – 162 140,00 рублей;  В том числе средства федерального бюджета  2026 - 0,00 рублей  2027 - 0,00 рублей  2028 - 0,00 рублей  В том числе средства областного бюджета:  2026 - 0,00 рублей  2027 - 0,00 рублей  2028 - 0,00 рублей  В том числе средства местного бюджета:  2026 - 162 140,00 рублей.  2027 - 162 140,00 рублей.  2028 - 162 140 рублей.  В том числе средства от оказания платных услуг:  2026 - 0,00 рублей.  2027 - 0,00 рублей.  2028 - 0,00 рублей</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.20. В разделе 3 «Мероприятия Подпрограммы (финансовое обеспечение)» приложения № 5 к Программе строку «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование Подпрограммы	Наименование мероприятия	Источник ресурсного обеспечения	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
1	«Развитие туризма в Приволжском городском поселении на 2026-2028».			162140,00	162140,00	162140,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
			Местный бюджет	162140,00	162140,00	162140,00
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
Событийный туризм						
1.1		Народное гулянье «Широкая Масленица»		85000,00	85000,00	85000,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - организация и проведение	Местный бюджет	85000,00	85000,00	85000,00

		мероприятия; - услуги по перевозке и установке оборудования для проведения мероприятия; - награждение участников мероприятия				
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
1.2.		Открытый фестиваль конкурс «Моя многозвучная Родина»		10000,00	10000,00	10000,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - награждение участников мероприятия	Местный бюджет	10000,00	10000,00	10000,00
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
1.3.		Конкурс - Фестиваль «Пуговичный style»		10000,00	10000,00	10000,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - награждение участников мероприятия	Местный бюджет	10000,00	10000,00	10000,00
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
1.4.		Фестиваль августовских даров «Пришел Спас – всему час».		15000,00	15000,00	15000,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - награждение участников мероприятия	Местный бюджет	15000,00	15000,00	15000,00
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
1.5.		Фестиваль памяти О. Борисова «Запомните меня таким...».		22140,00	22140,00	22140,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - награждение	Местный бюджет	22140,00	22140,00	22140,00

		участников мероприятия				
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00
1.6.		Областной Фестиваль-конкурс хореографических коллективов «Планета танца».		20000,00	20000,00	20000,00
			Областной бюджет	0,00	0,00	0,00
		Из них: - награждение участников мероприятия	Местный бюджет	20000,00	20000,00	20000,00
			Внебюджет	0,00	0,00	0,00

1.21. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №6 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года	<p>Общий объем финансирования данных мероприятий: 7 997 746,80 рублей. 2026 – 2 765 544,64 рублей. 2027 – 2 616 101,08 рублей. 2028 – 2 616 101,08 рублей.</p> <p>В том числе средства федерального бюджета 2026 – 0,00 рублей. 2027 – 0,00 рублей. 2028 – 0,00 рублей.</p> <p>В том числе средства областного бюджета: 2026 - 0,00 рублей. 2027 - 0,00 рублей. 2028 - 0,00 рублей.</p> <p>В том числе средства местного бюджета: 2026 – 2 415 544,64 рублей. 2027 – 2 266 101,08 рублей. 2028 – 2 266 101,08 рублей.</p> <p>В том числе средства от оказания платных услуг: 2026 - 350 000,00 рублей. 2027 - 350 000,00 рублей. 2028 - 350 000,00 рублей.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.22. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы» приложения №6 к Программе строку «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Год и финансирование (руб.)		Год и финансирование (руб.)
		2026	2027	2028
1	Выпуск программ информационного направления вещания (новости)	150 000,00	150 000,00	150 000,00
2	Выпуск программ общественно-политического, социально-экономического, культурно-спортивного направления вещания	100 000,00	100 000,00	100 000,00
3	Выпуск программ тематического направления	50 000,00	50 000,00	50 000,00

4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципального учреждения	2 415 544,64	2 266 101,08	2 266 101,08
5	Выпуск программ по профилактике правонарушений	50 000,00	50 000,00	50 000,00
	Всего Оказание информационных услуг в области радиовещания по годам	2 765 544,64	2 616 101,08	2 616 101,08
	Общая сумма на 2026-2028 годы	7 997 746,80		

1.23. В разделе 4 «Цели, задачи и ожидаемые результаты реализации Подпрограммы» приложения № 6 к Программе строку «Целевые индикаторы Подпрограммы» изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения индикатора	Значение индикатора по годам					
			2024	2025	2026	2027	2028	
1	Создание благоприятных условий для развития, совершенствования местного радиовещания в Приволжском городском поселении и Приволжском муниципальном районе							
1.1	Сохранение доли аудиослушателей (по сравнению с предыдущим годом)	%	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
1.2	Расширение рекламной деятельности	%т	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	
1.3	Достижение показателя средней заработной платы работникам культуры до средней заработной платы в Ивановской области	рублей	48442,06	52395,94	44220,00	47978,70	51769,00	

1.24. В табличной части раздела 1 «Паспорт подпрограммы» приложения №7 к Программе строку «Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования на 2026-2028 года» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования на 2026 - 2028 года	<p>Общий объем финансирования данных мероприятий 2 692 080,00 рублей.</p> <p>2026 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>2027 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>2028 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>В том числе средства областного бюджета:</p> <p>2026 год - 0,00 рублей.</p> <p>2027 год - 0,00 рублей.</p> <p>2028 год - 0,00 рублей</p> <p>В том числе средства местного бюджета:</p> <p>2026 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>2027 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>2028 год – 897 360,00 рублей.</p> <p>В том числе средства от оказания платных услуг:</p> <p>2026 год - 0,00 рублей.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	2027 год - 0,00 рублей. 2028 год - 0,00 рублей
--	---------------------------------------------------

1.25. В разделе 3 «Мероприятия подпрограммы» приложения №7 к Программе строку «Ресурсное обеспечение» изложить в новой редакции

№ п/п	Наименование Подпрограммы	Источник ресурсного обеспечения	Наименование расходов	2026 (руб.)	2027 (руб.)	2028 (руб.)
1.	«Прочие мероприятия в сфере культуры на 2026-2028»	Всего		897360,00	897360,00	897360,00
		Областной бюджет		0,00	0,00	0,00
		Местный бюджет	- организация и проведение мероприятия; - услуги по перевозке и установке оборудования для проведения мероприятия; - награждение участников мероприятия; - услуги по перевозке участников; - питание участников мероприятия	897360,00	897360,00	897360,00
		Внебюджет		0,00	0,00	0,00

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по социальным вопросам Соловьеву Э.А.

4. Постановление вступает в силу с момента подписания.

**Глава Приволжского  
муниципального района**

**А.Н. Уткин**



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 06.02.2026 № 93-п

**О внесении изменений в актуализированную схему теплоснабжения  
Ингарского сельского поселения и Новского сельского поселения Приволжского  
муниципального района Ивановской области на период 2026 - 2035 годы.**

На основании письма от общества с ограниченной ответственностью «ТЭС-Приволжск», в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 22.07.2017 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения», администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в схему теплоснабжения Ингарского сельского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области на период 2026 - 2028 годы, утвержденную постановлением администрации Приволжского муниципального района от 30.05.2025 № 321-п «Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения Ингарского сельского поселения и Новского сельского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области на период 2026 - 2035 годы» следующие изменения:

1.1 В «Обосновывающие материалы схемы теплоснабжения Ингарского сельского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области на период 2026 - 2028 годы в части мероприятий по КС №6-с от 21.02.2023:

1.1.1 Раздел 6, Часть 5, таблица 6.5.1 «Мероприятия по реконструкции тепловых сетей» изложить в новой редакции:

№	Наименование источника	Наименование мероприятия/описание мероприятия	Период реализации
<b>ООО «ТЭС-Приволжск»</b>			
1	Котельная с. Толпыгино	Реконструкция участка тепловой сети: по ул. Просторная от ТК у д.7 и до ТК у д.10	2026
		Реконструкция участка тепловой сети: 1-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино	2027
		Реконструкция участка тепловой сети: 2-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул.Просторная до ввода в здание детского сада с.Толпыгино.	2028
2	Котельная с. Ингарь	Реконструкция участка тепловой сети: от врезки на д.4Д до выхода из земли по ул. Техническая	2026
		Реконструкция участка тепловой сети: Прокладка надземная на существующих опорах от выхода из земли в районе д.4Д до опуска в ТК по ул. Техническая в районе д.12,16,17.	2027

1.1.2 Раздел 9, Часть 2, Таблица 9.1.1 - Общий объем инвестиций

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Сумма освоения, тыс. рублей с НДС		
			2026	2027	2028

ООО «ТЭС-Приволжск»					
Котельная с. Толпыгино					
1	Реконструкция участка тепловой сети: по ул. Просторная от ТК у д.7 и до ТК у д.10.	БС, ВС	1759,008	0,00	0,00
2	Реконструкция участка тепловой сети: 1-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино	БС, ВС	0,00	1296,284	0,00
3	Реконструкция участка тепловой сети: 2-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино.	БС, ВС	0,00	0,00	2481,091
Котельная с. Ингарь					
1	Реконструкция участка тепловой сети: от врезки на д.4Д до выхода из земли по ул. Техническая	БС, ВС	1089,014	0,00	0,00
2	Реконструкция участка тепловой сети: Прокладка надземная на существующих опорах от выхода из земли в районе д.4Д до опуски в ТК по ул. Техническая в районе д.12,16,17	БС, ВС	0,00	2345,160	0,00

1.1.3 Глава 12, Часть 1, Таблица 12.1.1 - Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации тепловых сетей сооружений на них - изложить в следующей редакции:

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Сумма освоения, тыс. рублей					
			2026	2027	2028	2029	2030	2031
ООО «ТЭС-Приволжск»								
Котельная с. Толпыгино								
1	Реконструкция участка тепловой сети: по ул. Просторная от ТК у д.7 и до ТК у д.10.	средства концессионера	Согласно ПСД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Реконструкция участка тепловой сети: 1-я	средства концессионера	0,00	Согласно ПСД	0,00	0,00	0,00	0,00

	часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино							
3	Реконструкция участка тепловой сети: 2-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино.	средства концессионера	0,00	0,00	Согласно ПСД	0,00	0,00	0,00
<b>Котельная с. Ингарь</b>								
1	Реконструкция участка тепловой сети: от врезки на д.4Д до выхода из земли по ул. Техническая	средства концессионера	Согласно ПСД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Реконструкция участка тепловой сети: Прокладка надземная на существующих опорах от выхода из земли в районе д.4Д до опуска в ТК по ул. Техническая в районе д. 12, 16,17	средства концессионера	0,00	Согласно ПСД	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.4 Глава 16, Часть 2, Таблица 16.2.1 - Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них -изложить в следующей редакции:

Наименование мероприятий	Характеристика мероприятий	Период реализации	Стоимость работ, тыс. руб.	Источник финансирования
<b>ООО «ТЭС-Приволжск»</b>				
<i>Реконструкция, техническое перевооружение и (или) модернизация тепловых сетей и сооружений на них</i>				
<b>Котельная с. Толпыгино</b>				
Реконструкция участка тепловой сети: по ул. Просторная от ТК у д.7 и до ТК у д.10	Подземная прокладка бесканальная на глубине 1,6 м; ширина 1,5 м. Труба ППУ д89-170м, Комплект заделки стыков. Отвод сталь Д50 - 4шт. Задвижки Ду50 - 4 шт. Переход сталь 89*57 - 2шт.	2026	Согласно ПСД	Средства концессионера
Реконструкция участка тепловой сети: 1-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино	Подземная бесканальная прокладка: Труба ППУ Д76 – 120 м. Отводы ППУ 90гр. Д76 - 2шт. (в 1-но трубном исп.) Задвижка сталь Д80 – 2шт. Переход сталь 89*76 - 4шт.	2027	Согласно ПСД	Средства концессионера
Реконструкция участка тепловой сети: 2-я часть участка ТС от ТК у магазина и д.6 ул. Просторная до ввода в здание детского сада с. Толпыгино.	Подземная бесканальная прокладка: Труба ППУ Д76 – 220 м. Отводы ППУ 90гр. Д76 - 2шт. (в 1-но трубном исп.)	2028	Согласно ПСД	Средства концессионера
<b>Котельная с. Ингарь</b>				
Реконструкция участка тепловой сети: от врезки на д.4Д до выхода из земли по ул. Техническая	Прокладка подземная бесканальная. Труба ППУД108 – 96 м. Тройник ППУ полнопроходный Д108 - 2шт. Отводы ППУ 90гр. Д108 - 2шт. (в 1-но трубном исп.)	2026	Согласно ПСД	Средства концессионера
Реконструкция участка тепловой сети: Прокладка надземная на существующих опорах от выхода из земли в районе д.4Д до опуска в ТК по ул. Техническая в районе д.12,16,17	Труба Д108-160 м, скорлупа д108-160м. Отводы 90гр.Д108-10 шт. Скорлупа на отводы Д108-4 шт. (в 1-но трубном исп.)	2027	Согласно ПСД	Средства концессионера

1.2. В актуализированную схему теплоснабжения Новского сельского поселения 2026-2028 годы в части мероприятий по КС №6-с от 21.02.2023 года:

1.2.1 В утверждаемую часть Раздел 9, Часть 2, Таблица 9.1.1 - Общий объем инвестиций

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Сумма освоения, тыс. рублей		
			2026	2027	2028
<b>ООО «ТЭС-Приволжск»</b>					
<b>Котельная с. Новое</b>					
1	Реконструкция участка тепловой сети: от ТК до МКД мкрн. Дружба, 4 с реконструкцией тепловой камеры на ЦСО и МКД мкрн. Дружба 4,6,7 и установкой тепловой камеры на МКД мкрн. Дружба у д.6	средства концессионера	3537,26	0,00	0,00
2	Реконструкция участка тепловой сети: от котельной до спуска в землю у мкрн. Дружба	средства концессионера	0,00	3976,37	0,00

2. Настоящее постановление опубликовать в «Вестнике Совета и администрации Приволжского муниципального района» и на официальном сайте Приволжского муниципального района.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ Маркова В.К.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

**Глава Приволжского  
муниципального района**

**А.Н. Уткин**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 06.02.2026 № 94-п

**Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района**

В соответствии со статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 5,8 Устава Приволжского муниципального района, на основании Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановления Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации», Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17.07.2013 № 314 «Об утверждении методических рекомендаций по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду», Приказом МЧС России от 05.07.2021 № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», в целях обеспечения координации, оперативного взаимодействия и реагирования организаций всех форм собственности при возникновении нештатных ситуаций (аварий) на объектах энергетики, жилищно-коммунального комплекса, жилищного фонда и социально значимых объектах, администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить порядок ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, на территории Приволжского городского поселения (прилагается).

2. Постановление администрации Приволжского муниципального района от 31.03.2025 № 167-п «Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района» признать утратившим силу.

3. Рекомендовать руководителям организаций жилищно-коммунального комплекса и социально значимых объектов Приволжского городского поселения при локализации и ликвидации последствий аварийных и нештатных ситуаций в области жилищно-коммунального комплекса, а также в практической деятельности, руководствоваться порядком ликвидации последствий аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, на территории Приволжского городского поселения.

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

5. Контроль за постановлением возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ Маркова В.К.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

**Глава Приволжского  
муниципального района**

**А.Н. Уткин**

Согласовано:  
Начальник 9 ПСЧ 1 ПСО ФСП  
ГПС ГУ МЧС России по  
Ивановской области

Согласовано:  
Директор ООО «НСК»

\_\_\_\_\_ А.С. Карасев

\_\_\_\_\_ Ю.Л. Буглак

### ПОРЯДОК

#### ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района

1. Порядок ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района (далее - Порядок) разработан в целях координации деятельности структурных подразделений администрации Приволжского муниципального района, ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций и товариществ собственников жилья при решении вопросов, связанных с ликвидацией аварийных ситуаций на системах теплоснабжения населения Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района Ивановской области.

2. Действие настоящего Порядка распространяется на отношения по организации взаимодействия в ходе ликвидации последствий аварий между организациями теплоснабжения, электроснабжения, топливоснабжения и водоснабжения (далее - ресурсоснабжающие, сетевые организации), управляющими организациями, товариществами собственников жилья, доверенными лицами собственников, осуществляющих непосредственное управление многоквартирными домами (далее - управляющие организации, ТСЖ), потребителями коммунальных ресурсов и администрацией Приволжского муниципального района.

3. В настоящем Порядке используются следующие основные понятия:

- **коммунальные услуги** - осуществление деятельности исполнителя по подаче потребителям любого коммунального ресурса в отдельности или двух и более из них в любом сочетании с целью обеспечения благоприятных и безопасных условий использования жилых, нежилых помещений, общего имущества в многоквартирном доме, а также земельных участков и расположенных на них жилых домов (домовладений);
- **исполнитель** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, а также индивидуальный предприниматель, предоставляющие коммунальные услуги, производящие или приобретающие коммунальные ресурсы и отвечающие за обслуживание внутридомовых инженерных систем, с использованием которых потребителю предоставляются коммунальные услуги. Исполнителем может быть: управляющая организация, товарищество собственников жилья, жилищный или иной специализированный потребительский кооператив, а при непосредственном управлении многоквартирным домом собственниками помещений - иная организация, производящая или приобретающая коммунальные ресурсы;
- **потребитель** - лицо, пользующееся на праве собственности или ином законном основании помещением в многоквартирном доме, жилым домом, домовладением, потребляющее коммунальные услуги;
- **управляющая организация** - организации любой формы собственности и организационно-правовой формы, обеспечивающие благоприятные и безопасные условия проживания граждан, надлежащее содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном жилом доме (домах), а также предоставление коммунальных услуг гражданам, проживающим в этом доме (домах), действующие на основании договора управления;
- **ресурсоснабжающая организация** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, а также индивидуальный предприниматель, осуществляющие продажу коммунальных ресурсов;

- **коммунальные ресурсы** - холодная вода, горячая вода, электрическая энергия, газ, тепловая энергия, бытовой газ в баллонах, твердое топливо при наличии печного отопления, используемые для предоставления коммунальных услуг. К коммунальным ресурсам приравниваются также сточные бытовые воды, отводимые по централизованным сетям инженерно-технического обеспечения.

- **система энергоснабжения (электроснабжения, теплоснабжения)** - совокупность взаимосвязанных энергоустановок, осуществляющих энергоснабжение (электроснабжение, теплоснабжение) района, города, предприятия;

- **внутридомовые инженерные системы** - являющиеся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме инженерные коммуникации (сети), механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, предназначенные для подачи коммунальных ресурсов от централизованных сетей инженерно-технического обеспечения до внутриквартирного оборудования, а также для производства и предоставления исполнителем коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению (при отсутствии централизованных теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения);

- **дежурный по Приволжскому муниципальному району** - сотрудник единой дежурно-диспетчерской службы муниципального казенного учреждения Приволжского муниципального района, МКУ Приволжского муниципального района «МФЦ. Управление делами» предоставления государственных и муниципальных услуг. Управление делами, находящийся на смене;

- **теплопотребляющая установка** - комплекс устройств, использующих теплоту на цели отопления, вентиляции, горячего водоснабжения и технологические нужды;

- **коммунальные объекты** - электростанции, трансформаторные подстанции, установки водоснабжения и водоотведения, котельные установки; устройства для топливоподачи и другие объекты, предназначенные для обеспечения потребителей коммунальными услугами;

- **инженерные сети (коммуникации)** - комплекс инженерных систем, прокладываемых на территории и в зданиях электростанции, используемых в процессе электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, вентиляции, кондиционирования, телефонизации с целью обеспечения жизнедеятельности объекта;

- **единая дежурно-диспетчерская служба, ЕДДС** - орган повседневного оперативно-диспетчерского управления территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

4. Авариями на тепловых сетях, в многоквартирных домах, находящихся на обслуживании управляющих организаций и ТСЖ, ЖК, оказывающих услуги и (или) выполняющих работы по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного жилого дома, считаются:

- разрушение (повреждение) зданий, сооружений, трубопроводов тепловой сети в период отопительного сезона при отрицательной среднесуточной температуре наружного воздуха, восстановление работоспособности которых продолжается более 36 часов;

- повреждение трубопроводов тепловой сети, оборудования насосных станций, тепловых пунктов, вызвавшее перерыв теплоснабжения потребителей первой категории (по отоплению) на срок более 8 часов, прекращение теплоснабжения или общее снижение более чем на 50% отпуска тепловой энергии потребителям продолжительностью выше 16 часов.

5. Основной задачей администрации Приволжского муниципального района, ресурсоснабжающих, сетевых организаций, служб жилищно-коммунального хозяйства всех форм собственности в Приволжском муниципальном районе является обеспечение устойчивого тепло-, водо-, электро-, газоснабжения, водоотведения потребителей, поддержание необходимых параметров энергоносителей и обеспечение нормативного температурного режима в зданиях с учетом их назначения и платежной дисциплины энергопотребления.

6. Ответственность за предоставление коммунальных ресурсов устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

7. Взаимодействие диспетчерских и аварийно-восстановительных служб управляющих организаций, ТСЖ, ресурсоснабжающих, сетевых организаций и администрации Приволжского муниципального района определяется в соответствии с Положением о единой дежурной диспетчерской службе Приволжского муниципального района, утвержденным приказом МКУ Приволжского муниципального района «МФЦ. Управление делами» 01.02.2023 № 12 «Об утверждении Положения о Единой дежурно-диспетчерской службе Приволжского муниципального района», и схемой взаимодействия дежурно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб при возникновении и ликвидации аварий при предоставлении коммунальных услуг в Приволжском муниципальном районе (прилагается).

В составе ЕДДС Приволжского района 5 диспетчеров. График работы круглосуточно по 12 часов. Месторасположение: в здании администрации Приволжского муниципального района по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, тел. 8(49339)4-19-06, 89632141256.

Телефоны ресурсоснабжающих организаций:

**ООО «НСК»**

849339 4-11-28 директор.

849339 4-13-28 главный инженер

**АО «Водоканал»**

88003005781- аварийно-диспетчерская служба

8. Ответственность исполнителей коммунальных услуг, потребителей и ресурсоснабжающих, сетевых организаций определяется балансовой принадлежностью инженерных систем зданий и сооружений (далее - инженерных систем) и фиксируется в акте, прилагаемом к договору разграничения балансовой принадлежности инженерных систем и эксплуатационной ответственности сторон.

9. Исполнители коммунальных услуг и потребители обязаны обеспечить:

- принятие мер в границах эксплуатационной ответственности по ликвидации аварий и нарушений на инженерных сетях, утечек на инженерных сетях;
- своевременное и качественное техническое обслуживание инженерных сетей в границах эксплуатационной ответственности;
- разработку и выполнение согласно заключенному договору на отпуск тепловой энергии графиков ограничения потребителей ТЭ всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности ТИ и пропускной способности тепловой сети;
- допуск работников специализированных организаций, с которыми заключены договоры на техническое обслуживание и ремонт инженерных сетей, на объекты в любое время суток.

10. Во всех подъездах многоквартирных жилых домов лицами, ответственными за их содержание, должны быть оформлены информационные стенды с указаниями адресов и номерами телефонов лиц ответственных за эксплуатацию систем в границах эксплуатационной ответственности и в соответствии с объектной принадлежностью для сообщения об авариях и нарушениях работы инженерных сетей.

11. При возникновении повреждений на инженерных сетях эксплуатирующая их организация оповещает телефонограммой о повреждениях владельцев инженерных сетей, смежных с поврежденными (при необходимости оповещает по телефону дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района), которые немедленно направляют

своих представителей на место повреждения или сообщают ответной телефонограммой об отсутствии их инженерных сетей на месте дефекта.

12. Основной задачей диспетчерских служб ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний является принятие оперативных мер по локализации аварий и ликвидации повреждений на системах с восстановлением заданных режимов работы инженерных сетей.

13. Диспетчерские службы ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний, а также дежурный диспетчер ЕДДС района обязаны принимать и фиксировать информацию обо всех работах, проводимых на инженерных сетях с отключением и ограничением коммунальных ресурсов.

14. Общую координацию действий диспетчерских служб ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний осуществляет дежурный диспетчер ЕДДС района. При значительных авариях с выходом из строя систем энергообеспечения на срок более одних суток координацию действий осуществляет Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Приволжского муниципального района.

15. Собственники земельных участков, организации, ответственные за содержание территории, на которой находятся инженерные системы, организации, эксплуатирующие инженерные сети, сотрудники органов внутренних дел при обнаружении технологических нарушений (вытекание горячей воды или выход пара из надземных трубопроводов тепловых сетей, вытекание воды на поверхность из подземных инженерных сетей, образование провалов и т.п.) обязаны:

- принять меры по ограждению опасной зоны и предотвращению доступа посторонних лиц в зону технологического нарушения до прибытия аварийных служб;
- незамедлительно информировать обо всех происшествиях, связанных с повреждением инженерных систем дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района.

16. При поступлении в диспетчерскую службу ресурсоснабжающих организаций сообщения о возникновении аварии на инженерных сетях об отключении или ограничении энергоснабжения потребителей диспетчерская служба обязана в минимально короткий срок:

- направить к месту аварии аварийную бригаду;
- сообщить о возникшей ситуации по имеющимся у нее каналам связи руководству предприятия или дежурному диспетчеру ЕДДС района.

17. На основании сообщения с места обнаруженной аварии ответственное должностное лицо ресурсоснабжающей организации принимает следующие решения:

- какие конкретно потребители тепловой энергии будут ограничены или полностью отключены от энергоснабжения и на какое время (согласно Графику ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей – приложение 2);
- какими силами и средствами будет устраняться обнаруженная авария;
- какие переключения в сетях будут выполнены;
- как изменится режим энергоснабжения в зоне обнаруженной аварии;
- какие абоненты должны быть отключены от теплоснабжения (согласно очередности ограничения потребителей по объектам в случае возникновения аварийной ситуации или при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловой сети – приложение 3; согласно Перечню абонентов, не подлежащих ограничению теплоснабжения в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците

тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей ООО «НСК» - приложение 4);

18. Руководителями работ по локализации и устранению аварии являются:

- до прибытия на место руководителя организации - диспетчер диспетчерской службы ресурсоснабжающей организации, на сетях которого произошла авария;
- после прибытия - руководитель ресурсоснабжающей организации или лицо, им назначенное из числа руководящего состава.

19. О принятом решении и предположительном времени на восстановление коммунальных услуг потребителям руководитель работ по локализации и устранению аварии немедленно информирует соответствующие диспетчерские службы ресурсоснабжающих и других организаций, попавших в зону аварии, дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района.

20. Если в результате обнаруженной аварии подлежат отключению или ограничению в подаче энергоресурсов медицинские организации, дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения и другие абоненты, диспетчер ресурсоснабжающей организации незамедлительно сообщает об этом в соответствующие организации и учреждения по всем доступным каналам связи (согласно Графику ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей – приложение 2 ).

21. Лицо, ответственное за ликвидацию аварии, обязано:

- уведомить оперативного дежурного об ответственном лице за ликвидацию аварии;
- вызвать представителей организаций, имеющих подземные коммуникации в месте аварии, и согласовать с ними проведение земляных работ для ликвидации аварии;
- информировать о завершении аварийно-восстановительных работах (этапа) диспетчерские службы ресурсоснабжающих организаций для восстановления рабочей схемы, заданных параметров энергоснабжения и подключения потребителей.

22. Финансирование расходов на проведение непредвиденных аварийно-восстановительных работ и пополнение аварийного запаса материальных ресурсов для устранения аварий и последствий стихийных бедствий на коммунальных объектах, в многоквартирных домах осуществляется в установленном порядке за счет средств ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций, ТСЖ, а также средств, предусмотренных в бюджете Приволжского городского поселения.

23. Земляные работы, связанные с вскрытием грунта и дорожных покрытий, должны производиться в соответствии с выданным орденом на производство земельных работ, выданного администрацией Приволжского муниципального района.

24. Работы по устранению технологических нарушений на инженерных системах, связанные с нарушением благоустройства территории, производятся ресурсоснабжающими, сетевыми организациями и их подрядными организациями по согласованию с администрацией Приволжского муниципального района.

25. Восстановление асфальтового покрытия, газонов и зеленых насаждений на уличных проездах, газонов на внутриквартальных и дворовых территориях после выполнения аварийных и ремонтных работ на инженерных системах производится за счет их собственников и (или) за счет эксплуатирующих их организаций.

26. Администрацией Приволжского муниципального района и подразделению ОГИБДД ОМВД России по Приволжскому району рекомендуется оказывать помощь

подрядным организациям по своевременной выдаче разрешений на производство аварийно-восстановительных и ремонтных работ на инженерных системах и закрытию движения транспорта в местах производства работ.

27. Собственники земельных участков, по которым проходят инженерные сети, обязаны:

- осуществлять контроль за содержанием охранных зон инженерных сетей, в том числе за своевременной очисткой от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы;
- обеспечивать круглосуточный доступ для обслуживания и ремонта инженерных сетей;
- не допускать в пределах охранных зон инженерных сетей возведения несанкционированных построек, складирование материалов, устройство свалок, посадку деревьев, кустарников и т.п.;
- обеспечивать по требованию собственника инженерных сетей снос несанкционированных построек и посаженных в охранных зонах деревьев и кустарников;
- принимать меры в соответствии с действующим законодательством к лицам, допустившим устройство в охранных зонах инженерных сетей постоянных или временных предприятий торговли, парковки транспорта, рекламных щитов и т.д.;
- обеспечивают незамедлительно, по получении телефонограммы, выезд своих представителей на место в зоне ликвидации аварии для согласования земляных работ.

28. Собственник, владелец или арендатор встроенных нежилых помещений (подвалов, чердаков, мансард и др.), в которых расположены коммунальные объекты и инженерные сети, при использовании этих помещений под склады или другие объекты обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителей исполнителя коммунальных услуг и (или) специализированных организаций, обслуживающих внутридомовые инженерные системы, для их осмотра, ремонта или технического обслуживания.

Работы по переоборудованию и ремонту встроенных нежилых помещений, в которых расположены коммунальные объекты и инженерные сети, выполняются по техническим условиям исполнителя коммунальных услуг, согласованных с ресурсоснабжающими организациями.

29. Потребители тепла по надежности теплоснабжения делятся на три категории:

- к первой категории относятся потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями;
- ко второй категории относятся потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварии, но не более 54 часов:  
жилых и общественных зданий до 12°C;  
промышленных зданий до 8°C;
- к третьей категории - остальные потребители тепла.

30. Источники теплоснабжения по надежности отпуска тепла потребителям делятся на четыре категории:

- к первой категории относятся котельные, являющиеся единственным источником тепла системы теплоснабжения и обеспечивающие потребителей первой категории, не имеющих индивидуальных резервных источников тепла - высоконадежные;
- ко второй категории – надежные;
- к третьей категории – малонадежные;
- к четвертой категории - ненадежные.

31. Нарушения заданного режима работы котельных, теплопотребляющих установок должны расследоваться эксплуатирующей организацией и учитываться в специальных журналах.

32. Расчеты допустимого времени устранения технологических нарушений:

32.1. на объектах водоснабжения - отключение ХВС 4 часа;

32.2. на объектах теплоснабжения:

ожидаемая температура в жилых помещениях при температуре наружного воздуха,  
°С/ 0, - 10, - 20, более - 20,

- отключение отопления 2 часа 18, 18, 15, 15;

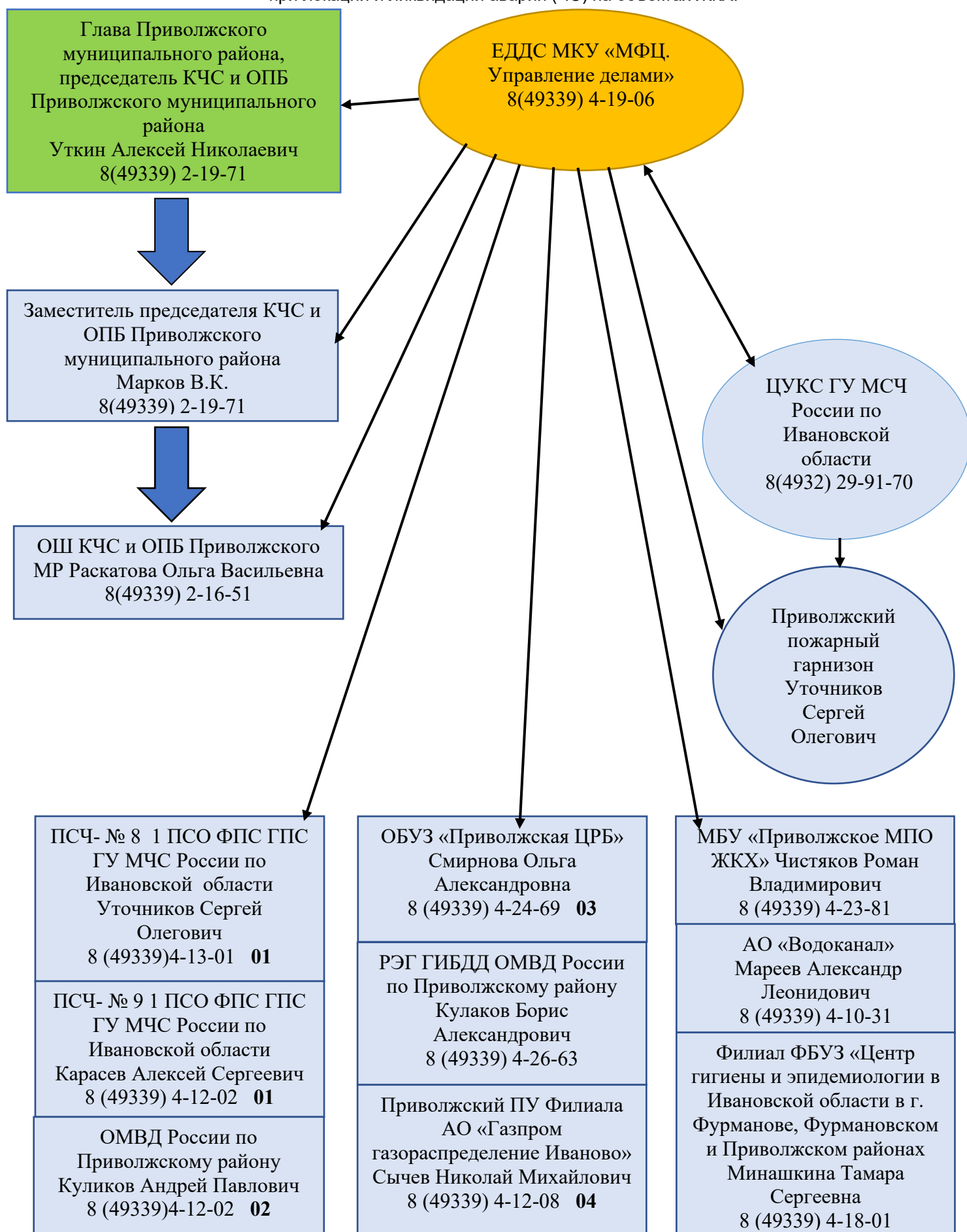
- отключение отопления 4 часа 18, 15, 15, 15;

- отключение отопления 6 часов 15, 15, 15, 10;

- отключение отопления 8 часов 15, 15, 10, 10;

32.3. на объектах электроснабжения - отключение электроснабжения - 3 часа.

**Схема организации взаимодействия**  
при локализации и ликвидации аварий (ЧС) на объектах ЖКХ.



## **1. Описание причин возникновения аварий, их масштабов и последствий, видов реагирования и действия по ликвидации аварийной ситуации**

1.1. Наиболее вероятными причинами возникновения аварийных ситуаций в работе системы теплоснабжения Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района могут послужить:

- неблагоприятные погодно-климатические явления (ураганы, смерчи, бури, сильные ветры, сильные морозы, снегопады и метели, обледенение и гололед);
- человеческий фактор (неправильные действия персонала);
- прекращение подачи электрической энергии, холодной воды, топлива на источник тепловой энергии, ЦТП;
- внеплановый останов (выход из строя) оборудования на объектах системы теплоснабжения.

Основные причины возникновения аварии, описания аварийных ситуаций, возможных масштабов аварии и уровней реагирования, типовые действия персонала по ликвидации последствий аварийной ситуации приведены в таблице 1.2.

**Таблица 1.2 - Перечень возможных аварийных ситуаций, их описание, масштабы и уровень реагирования, типовые действия персонала**

Причина возникновения аварии	Описание аварийной ситуации	Возможные масштабы аварии и последствия	Уровень реагирования	Действия персонала
Прекращение подачи электроэнергии на источник тепловой энергии, ЦТП,	Остановка работы источника тепловой энергии, ЦТП	Прекращение циркуляции в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Местный	Сообщить об отсутствии электроэнергии дежурному диспетчеру электросетевой организации по телефону: 8(49339)4-26-07. Перейти на резервный или автономный источник электроснабжения (второй ввод, дизель-генератор). При длительном отсутствии электроэнергии организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 1 час
Прекращение подачи холодной воды на источник тепловой энергии, ЦТП	Ограничение работы источника тепловой энергии, ЦТП	Ограничение циркуляции теплоносителя в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Местный	Сообщить об отсутствии холодной воды дежурному диспетчеру водоснабжающей организации по телефону 8 800-300-57-81 При длительном отсутствии подачи воды, отключить ГВС и организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа
Прекращение подачи топлива	Остановка нагрева воды на источнике тепловой энергии	Прекращение подачи нагретой воды в систему теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Местный (топливо – газ)	Сообщить о прекращении подачи топлива дежурному диспетчеру газоснабжающей организации по телефону <b>04</b> . Организовать переход на резервное топливо. При длительном отсутствии подачи газа и отсутствии резервного топлива организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 2 часа
			Объектовый (топливо – мазут, уголь, древесные породы, дизельное топливо)	Сообщить об отсутствии подачи топлива руководителю организации. Организовать переход на резервное топливо. Организовать ремонтные работы по восстановлению подачи топлива персоналом своей организации. При длительном отсутствии подачи топлива организовать ремонтные работы по

Причина возникновения аварии	Описание аварийной ситуации	Возможные масштабы аварии и последствия	Уровень реагирования	Действия персонала
				предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа
Выход из строя сетевого (сетевых) насоса	Ограничение (остановка) работы источника тепловой энергии	Прекращение циркуляции в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Местный	Выполнить переключение на резервный насос. При невозможности переключения организовать работы по ремонту силами персонала своей организации. При длительном отсутствии работы насоса организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа
Выход из строя котла (котлов)	Ограничение (остановка) работы источника тепловой энергии	Ограничение (прекращение) подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Объектовый	Выполнить переключение на резервный котел. При невозможности переключения и снижении отпуска тепловой энергии организовать работы по ремонту силами персонала своей организации. При длительном отсутствии работы котла организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 24 часа
Пределный износ сетей, гидродинамические удары	Порыв на тепловых сетях	Прекращение циркуляции в части системы теплоснабжения, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Объектовый	Организовать переключение теплоснабжения поврежденного участка от другого участка тепловых сетей (через секционирующую арматуру). Оптимальную схему теплоснабжения населенного пункта (части населенного пункта) определить с применением электронного моделирования. При необходимости организовать устранение аварии силами ремонтного персонала своей организации. При длительном отсутствии циркуляции организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 8 часов
		Прекращение циркуляции в системе	Местный	Организовать устранение аварии силами ремонтного

Причина возникновения аварии	Описание аварийной ситуации	Возможные масштабы аварии и последствия	Уровень реагирования	Действия персонала
		теплоснабжения, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем		<p>персонала своей организации.</p> <p>При возможности временной подачи теплоносителя оптимальную схему теплоснабжения населенного пункта (части населенного пункта) определить с применением электронного моделирования.</p> <p>При длительном отсутствии циркуляции организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний.</p> <p>Время устранения аварии – 2 часа</p>

## 2. Обязанности ответственных лиц, участвующих в ликвидации последствий аварийных ситуаций

### 2.1. Обязанности дежурного диспетчера теплоснабжающей организации.

Дежурный диспетчер теплоснабжающей организации:

- а) по получении извещения об аварии, организует вызов ремонтной бригады и оповещение руководителя, главного инженера организации;
- б) при аварии, до прибытия и в отсутствие руководителя, главного инженера своей организации выполняет обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.
- в) обязан принять меры для спасения людей, имущества и ликвидации последствий аварийной ситуации в начальный период или для прекращения ее распространения;
- г) проводит электронное моделирование аварийной ситуации и сообщает его результаты ремонтной бригаде, для проведения переключений.

### 2.2. Обязанности руководителя, главного инженера теплоснабжающей организации.

Руководитель, главный инженер теплоснабжающей организации:

- а) руководит спасательными работами в соответствии с заданиями ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации и оперативным планом;
- б) организует в случае необходимости своевременный вызов резервной ремонтной бригады на место аварии;
- в) обеспечивает из своего запаса инструментами и материалами, необходимыми для выполнения ремонтных работ, всех лиц, выделенных ответственным руководителем работ в помощь организации;
- г) держит постоянную связь с руководителем работ по ликвидации последствий аварийных ситуаций и по согласованию с ним определяет опасную зону, после чего устанавливает предупредительные знаки и выставляет дежурные посты из рабочих предприятия.
- д) систематически информирует ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации;
- е) до прибытия ответственного руководителя работ по ликвидации аварии самостоятельно руководит ликвидацией аварийной ситуации.

### 2.3. Обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации аварийной ситуации.

Обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации, возлагаются на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района, отвечающего за функционирование объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Ответственный руководитель работ по ликвидации последствий аварийной ситуации:

- а) ознакомившись с обстановкой, немедленно приступает к выполнению мероприятий, предусмотренных оперативной частью Плана действий и руководит работами по спасению людей и ликвидации аварии;
- б) организует командный пункт, сообщает о месте его расположения всем исполнителям и постоянно находится на нем.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** в период ликвидации аварии на командном пункте могут находиться только лица, непосредственно участвующие в ликвидации аварии;

- в) проверяет, вызваны ли необходимые для ликвидации последствий аварийной ситуации инженерные службы и должностные лица;
- г) контролирует выполнение мероприятий, предусмотренных оперативной частью Плана действий, и своих распоряжений, и заданий;
- д) контролирует состояние отключенных от теплоснабжения зданий;
- е) дает соответствующие распоряжения представителям взаимосвязанных с теплоснабжением, по коммуникациям инженерным службам;
- ж) дает указание об удалении людей из всех опасных и угрожаемых жизни людей мест и о выставлении постов на подступах к аварийному участку;
- и) докладывает (вышестоящим руководителям и органам) об обстановке и при необходимости просит вызвать на помощь дополнительные технические средства и ремонтные бригады.

## 3. Подготовка к выполнению работ по устранению аварийных ситуаций

3.1. В случае возникновения аварийных ситуаций в системе теплоснабжения Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района ответственные лица, указанные в разделе 3 настоящего Плана, должны быть оповещены:

3.1.1. Дежурный диспетчер теплоснабжающей (теплосетевой) организации, получив информацию об аварийной ситуации, на основании анализа полученных данных проводит оценку сложившейся обстановки, масштаба аварии и возможных последствий, осуществляет незамедлительно следующие действия:

- принимает меры по приведению в готовность и направлению к месту аварии сил и средств аварийной бригады для обеспечения работ по ликвидации аварии;

- при необходимости принимает меры по организации спасательных работ и эвакуации людей;

- фиксирует в оперативном журнале:

- время и дату происшествия;

- место происшествия (адрес);

- тип и диаметр трубопроводной системы;

- определяет объем последствий аварийной ситуации (количество жилых домов, котельных, ЦТП, учреждений социальной сферы и т.д.);

- с применением электронного моделирования определяет оптимальные решения для осуществления переключений в тепловых сетях аварийной бригадой. Доводит, с применением средств связи, полученную информацию до руководителя аварийной бригады;

- определяет (уточняет) порядок взаимодействия и обмена информацией между диспетчерскими службами теплоснабжающих организаций на территории Приволжского городского поселения Приволжского муниципального района:

оповещает:

- начальника аварийно-диспетчерской службы организации;

- руководителя, главного инженера организации.

- осуществляет контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций с последующим с последующим восстановлением подачи тепла, горячей воды потребителям.

3.1.2. Время сбора сил и средств аварийной бригады на месте аварии не должно превышать 1 часа с момента оповещения аварии.

3.1.3. Руководитель, главный инженер теплоснабжающей (теплосетевой) организации в системе теплоснабжения которой возникла аварийная ситуация в течение 30 минут со времени возникновения аварии оповещает заместителя руководителя администрации муниципального образования отвечающего за функционирование объектов жилищно-коммунального хозяйства, либо лицо его замещающего на данный момент. Ему сообщается о причинах аварии, масштабах и возможных последствиях, планируемых сроках ремонтно-восстановительных работ, привлекаемых силах и средствах.

3.1.4. Заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам жилищно-коммунального хозяйства по истечению 2 часов, в случае не устранения аварийной ситуации:

- оповещает руководителя администрации муниципального образования;

- лично прибывает на место аварии для координации ремонтных работ.

3.1.5. Руководитель администрации муниципального образования в случае аварии, связанной с угрозой для жизни и комфортного проживания людей:

- через управляющие компании и местную систему оповещения и информирования оповещает, жителей, которые проживают в зоне аварии;

- в случае необходимости принимает решение по привлечению дополнительных сил и средств, к ремонтным работам.

- создает и собирает штаб по локализации аварии, лично координирует проведение работ при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в результате аварии (аварийном отключении теплоснабжения на сутки и более, а также в условиях критически низких температур окружающего воздуха).

#### **4. Порядок действий при предупреждении аварий и ликвидации чрезвычайных ситуаций при аварийном отключении коммунально-технических систем жизнеобеспечения населения в жилых домах и объектах социальной сферы**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
При возникновении аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения			

1.	<p>При поступлении информации (сигнала) в аварийно-диспетчерскую службу (АДС) организаций об аварии на коммунально-технических системах жизнеобеспечения населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение объема последствий аварийной ситуации (количество жилых домов, котельных, водозаборов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения);</li> <li>- принятие мер по бесперебойному обеспечению теплом и электроэнергией объектов жизнеобеспечения населения муниципального образования;</li> <li>- организация работ по восстановлению линий электропередач и систем жизнеобеспечения при авариях на них;</li> <li>- принятие мер для обеспечения электроэнергией учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения</li> </ul>	Немедленно	<p>Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК», Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»</p>
2.	<p>Проверка работоспособности автономных источников питания и поддержание их в постоянной готовности, отправка автономных источников питания для обеспечения электроэнергией котельных, насосных станций, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием людей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подключение дополнительных источников энергоснабжения (освещения) для работы в темное время суток;</li> <li>-обеспечение бесперебойной подачи тепла в жилые помещения</li> </ul>	Ч+ 01 ч.00 мин	<p>Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, ООО «НСК», ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»</p>
3.	<p>При поступлении сигнала в ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами» и администрацию Приволжского муниципального района»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оповещение и сбор КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района (по решению председателя КЧС и ОПБ при критически низких температурах, остановкой котельных, водозаборов, прекращении отопления жилых домов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием людей, школ, повлекшие нарушения условий жизнедеятельности населения)</li> </ul>	Немедленно, но не позднее 20 мин. Ч + 1 ч.30 мин.	<p>ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами», председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района</p>
4.	<p>Проведение заседания КЧС и ОПБ и подготовка к переводу районного звена ТП РСЧС в режим <b>"ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ"</b> (по решению председателя КЧС и ОПБ муниципального образования при критически низких температурах, остановках котельных, водозаборов, прекращении отопления жилых домов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием</p>	Ч+ 2ч.30 мин	<p>Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, оперативный штаб КЧС и ОПБ района</p>

	маломобильных групп населения, школ повлекшие нарушения условий жизнедеятельности людей)		
5.	Организация работы оперативного штаба при КЧС ОПБ Приволжского муниципального района; - выезд оперативной группы муниципального образования в населенный пункт, в котором произошла авария, проведение анализа обстановки, определение возможных последствий аварии и необходимых сил и средств для ее ликвидации	Ч +24. 30 мин.	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, оперативная группа, глава поселения, в котором произошла аварийная ситуация
6.	Уточнение (при необходимости): - пунктов временного размещения населения; планирование обеспечения эвакуируемого населения питанием и материальными средствами первой необходимости	Ч + 2ч.30 мин.	Эвакуационная комиссия Приволжского муниципального района, отдел по делам ГО и ЧС администрации Приволжского муниципального района
7.	Организация несения круглосуточного дежурства руководящего состава администрации Приволжского муниципального района, администраций поселений (по решению Главы муниципального образования)	Ч+ 3 ч.00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
8.	Организация проведения работ по ликвидации аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	Ч + 3 ч. 00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
9.	Оповещение населения об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения (при необходимости)	Ч+3 ч. 00 мин.	ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами», пресс-служба администрации Приволжского муниципального района
10.	Принятие дополнительных мер по обеспечению устойчивого функционирования отраслей и объектов экономики, жизнеобеспечению населения муниципального образования	Ч+3 ч.00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, комиссия Приволжского муниципального района по ПУФ объектов экономики, главы поселений
11.	Организация сбора и обобщения информации: - о развитии обстановки и проведения работ по ликвидации аварийной ситуации; - о состоянии безопасности объектов жизнеобеспечения сельских (городских) поселений; - о состоянии отопительных котельных, тепловых пунктов, систем энергоснабжения, о наличии резервного топлива	Через каждый час в течении первых суток и 2 часа в последующие сутки	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами»
12.	Организация контроля за устойчивой работой объектов и систем жизнеобеспечения населения района	В ходе ликвидации аварии	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, управление ЖКХ района

			администрации Приволжского муниципального района
13.	Проведение мероприятий по обеспечению общественного порядка и обеспечение беспрепятственного проезда спецтехники в районе аварии	4+3 ч 00 мин.	ОМВД России по Приволжскому району, Росгвардия Приволжский ОВО филиал ФГКУ «УВОВНГ России по Ивановской области»
14.	Привлечение дополнительных сил и средств, необходимых для ликвидации аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	По решению председателя комиссии КЧС и ОПБ Приволжского муниципально-го района	Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК», Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»
По истечении 24 часов после возникновения аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения (переход аварии в режим чрезвычайной ситуации)			
15.	Проведение заседания КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района и подготовка к переводу районного звена ТП РСЧС в режим ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ	Ч+24 час.00 мин-	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
16.	Усиление группировки сил и средств, необходимых для ликвидации ЧС, определение количества сил и средств для оказания помощи в ликвидации ЧС	По решению председателя комиссии КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района	Управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК», Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»
17.	Проведение мониторинга аварийной обстановки в населенных пунктах, где произошла ЧС.	Через каждые 2 часа	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
18.	Подготовка проекта распоряжения о переводе территории Приволжского муниципального района в режим <b>ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	При обеспечении устойчивого функционирования объектов жизнеобеспечения	Секретарь КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района

		населения	
19.	Перевод районного звена ТП РСЧС в режим <b>ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.</b>	По завершении работ по ликвидации ЧС	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
20.	Анализ и оценка эффективности проведенного комплекса мероприятий и действий служб, привлекаемых для ликвидации ЧС	В течение месяца после ликвидации ЧС	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района

**График  
ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы  
возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей**

Перечень объектов	Отключение потребителей теплоты по надежности теплоснабжения		
	1-я очередь III категория потребителей	2-я очередь II категория потребителей	3-я очередь I категория потребителей
Котельная г. Приволжск, ул. Волгореченская Тепловой пункт «Баня» г. Приволжск, ул. Революционная Тепловой пункт «Василевская фабрика» г. Приволжск, ул. Революционная Тепловой пункт «Южный» г. Приволжск, ул. Фурманова г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 36а (ТП «Котельная № 4») г. Приволжск, пер. Северный, д.1б (Котельная)	на 13 градусов	- на 6 градусов (для жилых домов) - на 10 градусов (для промышленных зданий)	Не допускается ограничение и отключение теплоснабжения

**Допустимое снижение подачи теплоты для потребителей второй и третьей категорий в % нормативной  
величины при аварийных режимах теплоснабжения**

Наименование показателя	Расчетная температура наружного воздуха для проектирования и отопления, °С		
	- 10 °С	- 20 °С	- 30 °С
Допустимое снижение подачи теплоты, %, до:			
- при температуре не ниже 12 °С (для жилых домов)	26	28	29
- при температуре не ниже 8 °С для промышленных зданий)	52	56	58

При авариях (отказах) на источнике теплоты на его выходных коллекторах в течение всего ремонтно-восстановительного периода должна обеспечиваться подача 100% необходимой теплоты потребителям **первой категории** (если иные режимы не предусмотрены договором);

- Графики предусматривают режимы ограничения теплоснабжения и теплопотребления, необходимость в которых возникает в случаях:
- понижения температуры наружного воздуха ниже расчетных значений на срок более 2-3 сут.;

- непредвиденного возникновения недостатка топлива на источниках теплоты;
- возникновения недостатка тепловой мощности вследствие аварийной остановки или выхода из строя основного теплогенерирующего оборудования источников теплоты (паровых и водогрейных котлов, водоподогревателей и другого оборудования), требующего длительного восстановления;
- нарушения или угрозы нарушения гидравлического режима тепловой сети по причине сокращения расхода подпиточной воды из-за неисправности оборудования в схеме подпитки или химводоочистки, а также прекращения подачи воды на источник теплоты от системы водоснабжения;
- нарушения гидравлического режима тепловой сети из-за аварийного прекращения электропитания сетевых и подпиточных насосов на источнике теплоты и подкачивающих насосов на тепловой сети;
- повреждений тепловой сети, требующих полного или частичного отключения не резервируемых магистральных и распределительных трубопроводов.

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_\_ -п

**Очередность ограничения потребителей тепловой энергии по объектам  
в случае возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей**

Наименование источника теплоснабжения	Ограничение теплопотребителей по надежности теплоснабжения					
	1-я очередь III категория потребителей		2-я очередь II категория потребителей		3-я очередь I категория потребителей	
	Наименование потребителя	Адрес	Наименование потребителя	Адрес	Наименование потребителя	Адрес
<b>Приволжское городское поселение</b>						
г. Приволжск, котельная, ул. Волгореченская, д1	ООО «МаксВекъ»	ул. Волгореченская, 2	МАУ ФИКС «Арена»	д. Ширяха,42		
	ООО «Исток»	ул. Лобова,1а	МБУ «Приволжское МПО ЖКХ»	ул. Кирова, 1б		
г. Приволжск котельная ул. Дружбы, д.6а	ООО «Строй – Гарант»	ул. Фабричная, 4а	ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: пер. Фрунзе, д. 2,4 ул. Фрунзе, д.10, 11, 21	МКДОУ детский сад №8	ул. Дружбы,4

				Жилые дома: ул. Фрунзе, 20а, 22а, 24а; 25	МКОУ ОШ №12	ул. Дружбы,5
	ООО «МК ГРУПП»	ул. Фрунзе,1к	ООО «Феникс»	Жилые дома: ул. Фрунзе, д.23,29,27 пер. Фрунзе, 8		
				Жилые дома: ул. Дружбы, д.1, 2, 3, 6, 7,		
г. Приволжск котельная, пер. Северный	Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Ивановской обл.	ул. Железнодорож- ная, 19а	ООО «Феникс»	Жилые дома: ул. Б.Московская, д.8,		
	ЗАО «Тандер»	ул. Железнодорож- ная, 15		Жилые дома: ул. Железнодорожная, д.16, 17, 18, 20 ул. Станционный проезд, д.4		
			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: ул. Фабричная, д.4, 6, 9 Железнодорожная, д.19 ул. Ст. Разина, д. 30 Ст.Проезд, д. 10, 16а,17а, 24		
	ООО «Траст»	Станционный проезд, 9а	ООО «Городская управляющая компания г. Приволжска»	Жилые дома: Фабричная, д.1а, 8, 10		
	ООО «Элит»	ул. Фабричная, 4		Жилые дома: ул. Ст. Разина, д. 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29		
				Жилые дома: Железнодорожная, д.11, 12, 14, 15, 21		
				Ст.Проезд, д. 6, 11, 18,		
				Фабричная, д. 1, 2, 3, 5, 7		
				ПАО СК «Росгосстрах» ФГКУ «УВО ВНГ России»	Станционный проезд, 4 ул. Б.Московская, 8	

			Следственное управление, Следственный комитет	ул. Б.Московская, 8		
			АО «Водоканал»	Станционный проезд		
г. Приволжск Котельная №4 г. ул. Коминтерновская, 36а	БУ Редакция газеты «Приволжская Новь»	ул. Революционная, 46	Религиозная организация «Никольский женский монастырь»	пер. 2-й Овражий, 1а	МКДОУ д/с №6	ул. Коминтерновская, 38
			ООО «Вико»	ул. Революционная, 119а	МКОУ ОШ №12	ул. Коминтерновская, 36
			МБУ «ГДК»	ул. Коминтерновская, 32	МКУ ДО ДЮСШ	ул. Коминтерновская, 32
			ОГБПОУ Фурмановский Колледж	ул. Коминтерновская, 34	ОМВД России по Приволжскому району	ул. Революционная, 52,56
			ЗАГС	ул. Революционная, 91	Прокуратура Приволжского района	ул. Революционная, 58
			ООО «Феникс»	Жилые дома: ул. Революционная, 91,129 Ул. Б. Московская, 2, 4,5,6а		
			Служба судебных приставов	ул. Фрунзе, 3а		
				Жилые дома: ул. Революционная, 44, 64, 105, 109, 111, 113 ул. Экономическая, 5 ул. Политическая, 2,3,5,8а,9		
			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: ул. Коминтерновская, 34, 69, 71, ул. Советская, 1-1, 1-2, 1а, 17,		
	г. Приволжск Тепловой пункт «Баня» ул. Революционная,	ООО «Юникс»	ул. Революционная, 65	МБУ «ГДК» каток		МКДОУ д/с № 3
ООО «ПО Юпитер»		пл. Революции, 1е	Финансовое	ул. Революционная, 63	МКДОУ д/с № 1	ул.

д.20			управление			Коминтерновская, 20 ул. Революционная, 22
	ООО «Автоинвест»	ул. Шагова, 16	МКУ «МФЦ Управление делами»	ул. Революционная, 63	МКОУ СШ №6	ул. 1 Мая, 10
	ООО «ТПФ Ада»	ул. Революционная, 36	МКУ «ОКМС и Т»	ул. Революционная, 63	ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»	ул. М. Московская, 37
	ООО «Солярис»	ул. Б.Московская, 3	МКУ отдел образования	ул. Революционная, 63	ОГКОУ «Приволжская школа – интернат»	пер.М.Ленинградский, 4
	ООО «Винный склад»	ул. Б.Московская, 4	МУ Редакция радио «Приволжская волна»	ул. Революционная, 63		
			ОГКУ «Соц. Защита населения»	ул. Революционная, 63		
			Статистика	ул. Революционная, 63		
			ООО ЧОП «Барьер»	ул. Революционная, 63		
			МКУ «ЦГБ»	ул. Революционная, 67		
			МКУ «ЦГБ»	ул. Революционная, 53		
			МБУ ДО ДМШ	ул. Революционная, 8		
			ГУ - Управление Пенсионного фонда	ул. Революционная, 8		
			ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»	ул. Революционная, 24		
			ОБУСО «Приволжский ЦСО»	Ул. Льянщиков, 1		
			ФГКУ «УВО ВНГ»	ул. Революционная, 53		
			Главное управление МЧС	ул. Революционная, 71		
			МАУ «Школьник»	ул. Революционная, 20		
			МБУ«Приволжск МПО ЖКХ»	ул. Революционная, 20, 20а		
		МУП «РусЭнерго»	ул. Революционная, 20			
		МУП «Сервис-Центр»	ул. Революционная, 20			
		АО «Объединенные электрические сети	ул. Революционная, 65			

			АО «Водоканал»	пл. Революции, 1е, а11		
			ОГКУ Приволжск ЦЗН	ул. Б.Московская, 3		
			МКУ «МФЦ Управление делами»	ул. Б.Московская, 3		
			ФКУ УИИ УФСИН	ул. Б.Московская, 3		
			ООО «НСК»	ул. Б.Московская, 3		
			ООО «Феникс»	Жилые дома: ул. Революционная, 10, ул. Энгельса, 18,		
			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: ул. Революционная, 4, 6, ул. Энгельса, 16,		
				Жилые дома: ул. Революционная, д. 47, 49, 19, 36, 43,28, 30 ул. Маяковского, 2а ул. Фролова. 1,2, 3,4, 6 ул. Б. Московская, 5; ул. К.Маркса. 6; 1 ул. М.Московская, 3а; 5; ул. Коминтерновская,8; пер. Коминтерновский, 3, 4 пер.Фр.Энгельса, 1а, 2а, 7, ул. Льянщиков, 7		
г. Приволжск, Тепловой пункт «Василевская ф- ка» ул. Революционная			ОО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: Революционная, 171	Управление Судеб- ного департамента Ивановской области	Революцион- ная, д. 118г
			ОО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома:	КДОУ детский сад № 5 г.	

				Революционная, 88, 108а, 108б, 108в, 118, 120, 124, 132	Приволжска	риволжск  Революционная,  26
			ОО «Феникс»	ые дома:  Революционная. 106-1, 106- 2, 108, 112		
				ые дома:  Революционная, 76, 84, 110, 120а, 128, 134, 141		
				р. Революционный, 2, 3, 4  р. 3-й Овражный, 6, 13, 16, 19  Василевский двор, 5		

г. Приволжск, Тепловой пункт «Южный» ул. Фурманова			ОО «Приволжское ЖКХ	мные дома: Фурманова, 13, 14	ДОУ детский сад №10 «Солнышко» г. Приволжска	Фурманова д. 10
			ОО «Феникс»	мные дома: Фурманова, 16, 17	ОУ основная школа №1 г. Приволжска	Социалистиче- ская, 4
			ОО «Городская управляющая компания» Приволжска	г. Социалистическая, д.2; Пер. 8-е марта, 6, ул. Фурманова, 11, 15, 18, 19, 21		

**Перечень абонентов, не подлежащих ограничению теплоснабжения в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей**

№ п/п	Наименование источника теплоснабжения	Наименование потребителя	Адрес потребителя	Нормативно-правовой документ
1	Котельная г. Приволжск, ул. Дружбы	МКДОУ Детский сад №8	г. Приволжск, ул. Дружбы, д. 4	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду"
		МКОУ Общеобразовательная школа №12	г. Приволжск, ул. Дружбы, д. 5	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду"
2.	Котельная г. Приволжск, ул. Коминтерновская	МКДОУ Детский сад №6	г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 38	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду"
		МКОУ Общеобразовательная школа №12	г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 36	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 "Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду"
		ОАО РЭУ «Курский»	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 48	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		Управление Судебного департамента Ивановской области	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 52	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		Отдел МВД России по Приволжскому району	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 56	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		Прокуратура Приволжского района	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 58	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		Управление Федеральной	г. Приволжск,	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995

		службы судебных приставов	ул. Фрунзе, д. 3а	№ 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		ООО Охранное агентство «ВИКО»	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 119а	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
3.	Тепловой пункт «Баня» г. Приволжск, ул. Революционная	МКДОУ Детский сад №1	г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 20, 22	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
		МКДОУ Детский сад №3	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 26	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
		ОГКОУ Школа-интернат 8 вида	г. Приволжск, пер. М. Ленинградский, д. 4	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
		МКОУ Средняя общеобразовательная школа №6	г. Приволжск, ул. 1-го Мая, д. 10	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
		ФГКУ «5 отряд Федеральной противопожарной службы»	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 71	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		ФГКУ «Управление вневедомственной охраны»	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 53а	Указом Президента Российской Федерации от 23.11.1995 № 1173 «О мерах по осуществлению устойчивого функционирования объектов, обеспечивающих безопасность государства»
		ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»	г. Приволжск, ул. М. Московская, д. 37	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
4.	Тепловой пункт «Василевская ф-ка» г. Приволжск, ул. Революционная	МКДОУ Детский сад №5	г. Приволжск, ул. Революционная, д. 126	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
5.	Тепловой пункт «Южный» г. Приволжск, ул. Фурманова	МКДОУ Детский сад №10	г. Приволжск, ул. Фурманова, д. 10	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»
		МКОУ средняя школа №1	г. Приволжск, ул. Социалистическая, д.4	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»

**Сведения по объектам теплоснабжения, расположенным на территории Приволжского городского поселения и возможным последствиям аварий на этих объектах**

№ п/п	Муниципальное образование, адрес котельной	Балансодержатель, собственник	Установленные котлы			Режим работы котлов		Вид топлива		Подключенные потребители, в т.ч. жилые дома, дошкольные учреждения, школы, лечебные учреждения	Наличие ХВП	Установленная мощность Гкал/ч	Подключенная нагрузка Гкал/ч	Состояние и наличие РТХ
			Марка	Кол-во, шт.	Год установки	паровые	водогрейные	газ	мазут					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Приволжское городское поселение</b>														
1	Приволжский муниципальный район г. Приволжск. Центральная котельная ул. Волгореченская, 1	аренда	ТП-35У ТП-35У ТП-35У ГМ-50-14/250 «Ural-Power» UPG 6000 «Ural-Power» UPG 6001	1 1 1 1 1	1982 1982 1982 1986 2019 2019	пар пар пар пар пар		Газ газ газ газ газ		ООО «Промдеталь»	есть	21,64 20,28 20,28 26,26 4,195 4,195	21,18 90	имеется
2	Приволжский муниципальный район г. Приволжск. Котельная пер. Северный, д. 1б	аренда	ДКВР 4-13 ДКВР 4-13 ДКВР 4-13	1 1 1	1974 1986 2007	пар пар пар		Газ газ газ		ЗАО «Тандер» ИП Яшкина Н. В. ул. Ст. Разина, 26, 28, 30; Ст. проезд, 10, 11, 23, 24, 25, 26 Фил. ФГБУ «Россельхозцентр» по Иванов. области ул. Фабричная, 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,	есть	2,50 2,50 1,30	3,077 0	имеется

										9, 10; ул. Железнодорожная, 16, 17, 18, 19, 20; ул. Ст. проезд, 4; Б. Московская, 8 ул. Ст. Разина, 23, 24, 25, 27, 29; ул. Ст. проезд, 6				
3	Приволжский муниципальный район г.Приволжск, ул.Дружбы, д.6А	аренда	КВа-1,74 Ква-2,0ГМ КВЖ-2-115ГМ	1 1 1	2006 2020 2006		Вдг вдг вдг	Газ газ газ	ООО «Строй-Гарант» ул. Дружбы, 1, 2, 3, 6, 7; пер. Фрунзе, д. 2, 4, 8; ул. Фрунзе, д. 10, 11, 20а,21, 22а, 23, 24а, 25, 27, 29 ООО «ТекстильСипано» ул. Фрунзе, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; пер. Рабочий, 6, 8; ул. Ст. проезд, 16, 17, 18, 19, 20 ул. Дружбы, 4 ул. Дружбы, 5	есть	1,5 1,7 1,7	2,59	имеется	

**Расчет населения, попадающего в зону отключения теплоснабжения**

№ п/п	Наименование муниципального образования (муниципальный район, городской округ)	Количество котельных/ТЭЦ, шт.	Количество, попадающих под отключение данного ГРС						
			Населенных пунктов, ед.	Домов, ед.	Населения в них тыс. чел.	Объекты образования, ед.	Населения в них тыс. чел.	Объекты здравоохранения ед.	Населения в них, чел.
1	Приволжское городское поселение	3	1	3235	14047	10	2584	1	32

**Расчет состава сил и средств, привлекаемых для ликвидации аварии на объектах теплового хозяйства**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Количество подразделений	Личный состав	Количество техники			Марка автомобиля	
				Всего	В том числе			
					Специальная	Транспортная		Инженерная
1	Приволжский муниципальный район	1	7	1 (арендуют у другой организации)		1		Газель

### Перечень пунктов временного обогрева

Пункты длительного проживания отсутствуют. Имеются пункты временного размещения.

### РАСЧЕТ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭВАКУАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ:

В соответствии с планом гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Приволжского муниципального района территория Приволжского городского поселения Приволжского района является безопасным районом и проведение эвакуации населения из зон возможных опасностей в районе не проводится. Пострадавшее население размещается в пунктах временного размещения.

Для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, оснащения аварийно-спасательных формирований, спасательных служб и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера создан запас материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

### Пункты временного размещения

№ п/п	Наименование и адрес организации на базе которой развертывается ПВР	Должность, Ф.И.О. ответственного лица, контактный телефон	Порядок организации медицинской помощи	Порядок организации питания	Порядок организации снабжения предметами первой необходимости
1.	МБУ «Городской дом культуры» г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 32 (50 чел.)	Директор Зеленова Наталья Владимировна тел. (849339)4-22-97	ОБУЗ Приволжская ЦРБ, г. Приволжск, ул. Малая Московская, д.37, медицинский пункт на базе МБУ «Городской дом культуры»	Столовая МКОУ СШ № 1, г. Приволжск, ул. Социалистическая, д.4, (849339) 4-14-02	Поставка предметов первой необходимости и вещевого имущества осуществляется предприятиями-производителями, предприятиями торговли, ИП, с которыми заключены соответствующие соглашения ИП Смирнова Т.В. ИП Степанов С.А. ИП Маянцев В.С.
2.	ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма» Плесское г/п. с. Северцево, д. 6. (50 чел.)	Директор Парунова Светлана Николаевна тел. (849339)4-31-71, 4-36-47	ОБУЗ Приволжская ЦРБ, г. Приволжск, ул. Малая Московская, д.37, медицинский пункт на базе ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма»	Студенческая столовая ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма» Приволжский район, с. Северцево, д.6 тел. (849339)4-31-71, 4-36-47	

**Расчет транспортных средств для эвакуации населения из районов возможных чрезвычайных ситуаций.**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование и адрес организации и поставщика транспортных средств	ФИО руководителя, № телефона	Наличие автотранспорта(ед)			Время готовности и, Ч+	
				Всего	в том числе			
					Автобус, ед./ вместимость	Грузовой транспорт ед./вместимость		Другой транспорт, ед./вместимость
1	Приволжский муниципальный район	МАУ «Школьник»	Новикова Елена Александровна 8(49339) 4-18-98	19	3 ПАЗ/23 2 ПАЗ/31 3 ПАЗ/22 2 ПАЗ/24	-	3 Газель/11 1 Газель/16 2 Газель/19 3 Газель/14	Ч+1

**РАСЧЕТ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭВАКУАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ:**

На территории района отсутствуют потенциально-опасные объекты, и эвакуация своего населения не проводится. Пострадавшее население размещается в пунктах временного размещения.

В соответствии с планом гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Приволжского муниципального района территория Приволжского района является безопасным районом и проведение эвакуации населения из зон возможных опасностей в районе не проводится. Пострадавшее население размещается в пунктах временного размещения.

Для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, оснащения аварийно-спасательных формирований, спасательных служб и штатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера создан запас материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.



Сведения об объектах и населении, попадающие в зону отключения трансформаторных подстанций

№ п/п	Наименование муниципального образования (муниципальный район, городской округ)	Наименование линии	Количество, попадающих под отключение данного ГРС								
			Населенных пунктов, ед.	Домов, ед.	Населения в них, тыс. чел.	СЗО, ед.	Населения в них, тыс. чел.	Объекты образования, ед.	Населения в них, тыс. чел.	Объекты здравоохранения, ед.	Населения в них, тыс. чел.
1	Приволжское городское поселение	ПС Приволжск	24	1224		13		4		4	
2		605	6	514		4		1		2	
3		609	8	357		4		0		1	
4		612	6	237		1		1		1	
5		613	4	116		4		2		0	

## Перечень автономных источников электропитания

№ п/п	Вид электростанции (перевозимые, самоходные)	Кол-во	Марка	Мощность	Тип топлива	Местоположение	Обслуживающая организация
1	передвижной		Аккумуляторы СК-10	380 амп/час		г. Приволжск, ул. Советская, д.2	Филиал ОАО «Ростелеком»
2	передвижной	1	PATRIOT-5.5 RPG-6500	5,5 кВт	Бензин А-80	г. Приволжск, ул. М.Московская, д.37.	ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»
3	передвижной	1 1	Генератор	50 кВт 6 кВт	А-92 А-92	г. Приволжск, ул. Фролова, д.10	ОАО МРСК «Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Приволжские РЭС

Приложение № 12  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. \_\_\_\_-п

**Сил и средств, для ликвидации аварии на объектах ТЭК и ЖКХ на территории Приволжского городского поселения**

№ п/п	Наименование муниципального образования (городской округ, муниципальный район)	Количество												ИТОГО за муниципальное образование		
		по тепловому хозяйству			по энергетике			по газовому хозяйству			по водо- и канализационному хозяйству			бригад	л/с	техники
		бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники			
1	Приволжский муниципальный район	4	22	6	4	10	6	-	-	-	3	3*4	7	11	44	19

**СВЕДЕНИЯ**  
**Сил и средств для ликвидации аварии на объектах ТЭК и ЖКХ**  
**на территории Приволжского городского поселения**

№ п/п	Наименование муниципального образования (городской округ, муниципальный район)	1 эшелон			2 эшелон			Резерв			ИТОГО		
		Аварийно-восстановительные бригады (ед.)	Л/с (чел.)	Техника (ед.)	Аварийно-восстановительные бригады (ед.)	Л/с (чел.)	Техника (ед.)	Аварийно-восстановительные бригады (ед.)	Л/с (чел.)	Техника (ед.)	Аварийно-восстановительные бригады (ед.)	Л/с (чел.)	Техника (ед.)
1	Приволжский муниципальный район	1	2	1	2	6	3	1	2	2	4	10	6

## **Сведения о наличии финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и порядок**

### **Финансовые ресурсы.**

Резерв финансовых ресурсов создан в соответствии с постановлением администрации Приволжского муниципального района от 07.09.2016 № 619-п «О создании резервов финансовых ресурсов и порядке их использования для ликвидации чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий на территории Приволжского муниципального района».

Решение о выделении средств из резервного фонда на проведение аварийно-восстановительных работ и иных мероприятий, связанных с ликвидацией последствий стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций принимаются Главой Приволжского муниципального района, в поселениях главами поселений.

### **Материальные резервы.**

Резерв материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Приволжского муниципального района (далее - Резерв) создается согласно постановлению администрации Приволжского муниципального района от 21.08.2025 № 490-п «О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приволжского муниципального района»

Выпуск материальных ресурсов и временное использование специальных технических устройств из Резерва осуществляется по решению КЧС и ОПБ Приволжского района.

### **Порядок информирования органов управления РСЧС при угрозе и возникновении ЧС.**

Управление силами и средствами, предназначенными для проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, организуется в общей системе управления мероприятиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Информация о возникновении чрезвычайной ситуации поступает и обрабатывается в ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами» (тел. 8(49339)4-19-06, 89632158407) с последующим дублированием в ФКУ ЦУКС Главного управления МЧС России по Ивановской области (тел. 8(4932)299-170).

При поступлении информации диспетчеру ЕДДС о ЧС (происшествиях) информация докладывается Главе Приволжского муниципального района- председателю КЧС и ОПБ, заместителю главы администрации по экономическим вопросам, начальнику отдела по делам ГО и ЧС администрации Приволжского муниципального района в порядке, предусмотренном должностными инструкциями. В зависимости от характера происшествия по решению Главы района привлекаются необходимые силы и средства, входящие в состав районной подсистемы РСЧС.

Управление при выполнении превентивных мероприятий, а также силами и средствами, выделенными для проведения АСДНР в районе чрезвычайной ситуации, осуществляется:

с повседневного пункта управления – ЕДДС «МКУ МФЦ. Управление делами»- ул. Революционная, д.63 с использованием всех действующих средств (каналов) связи;

в районе ЧС с подвижного пункта управления администрации Приволжского муниципального района (автомобили МКУ «МФЦ. Управление делами») через оперативную группу администрации муниципального образования с использованием сотовой связи.

### **Порядок информирования органов управления РСЧС при угрозе и возникновении ЧС**

№ п/п	Получатель информации	Содержание информации	Сроки представления	Формат передачи	Ответственный за представление	Периодичность уточнения
1	2	3	4	5	6	7
<b>от ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области</b>						
1.	ЕДДС муниципального образования	Оперативная информация об угрозе (факте) ЧС, параметры ЧС	немедленно	по телефону, ВКС	ОДС ЦУКС	при возникновении немедленно
<b>от ЕДДС муниципального образования</b>						
1.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Доклад о ЧС (происшествии)	немедленно (устно начальнику дежурной смены по телефону)	по телефону, текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	при возникновении немедленно
2.	ДДС экстренных оперативных служб (организаций)	Информация о ЧС (происшествии)	немедленно, в течение 5 мин	по телефону	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	по мере появления информации
3.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Информационное донесение (оперативная информация) о ЧС (происшествии)	через 10 минут	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	по мере появления информации
4.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение об угрозе возникновения ЧС по форме 1/ЧС	в течение 1 часа с момента получения информации	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	в дальнейшем при резком изменении обстановки - незамедлительно

№ п/п	Получатель информации	Содержание информации	Сроки представления	Формат передачи	Ответственный за представление	Периодичность уточнения
1	2	3	4	5	6	7
5.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 2/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
6.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ по форме 3/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
7.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС по форме 4/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
8.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации по форме 5/ЧС	не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	
<b>от ДДС (организаций) сил и средств привлекаемых к ликвидации ЧС</b>						

№ п/п	Получатель информации	Содержание информации	Сроки представления	Формат передачи	Ответственный за представление	Периодичность уточнения
1	2	3	4	5	6	7
1.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Устное донесение о факте ЧС (происшествии)	немедленно, в течение 5 мин	по телефону	Дежурный диспетчер ДДС	при возникновении немедленно
2.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение об угрозе возникновения ЧС по форме 1/ЧС	в течение 1 часа с момента получения информации	текстовый документ по электронной почте, факс	Дежурный диспетчер ДДС	в дальнейшем при резком изменении обстановки - незамедлительно
3.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 2/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте, факс	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
4.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ по форме 3/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
5.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС по форме 4/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
6.	ЕДДС муниципального образования	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации по форме 5/ЧС	не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	представляется однократно

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 06.02.2026 № 95-п

**Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района**

В соответствии со статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 5,8 Устава Приволжского муниципального района, на основании Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановления Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации», Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17.07.2013 № 314 «Об утверждении методических рекомендаций по проверке готовности муниципальных образований к отопительному периоду», Приказом МЧС России от 05.07.2021 № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», в целях обеспечения координации, оперативного взаимодействия и реагирования организаций всех форм собственности при возникновении нештатных ситуаций (аварий) на объектах энергетики, жилищно-коммунального комплекса, жилищного фонда и социально значимых объектах, администрация Приволжского муниципального района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить порядок ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района (прилагается).

2. Постановление администрации Приволжского муниципального района от 31.03.2025 № 166-п «Об утверждении порядка ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района» признать утратившим силу.

3. Рекомендовать руководителям организаций жилищно-коммунального комплекса и социально значимых объектов Приволжского муниципального района при локализации и ликвидации последствий аварийных и нештатных ситуаций в области жилищно-коммунального комплекса, а также в практической деятельности, руководствоваться порядком ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района.

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

5. Контроль за постановлением возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ Маркова В.К.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

Согласовано:  
Начальник 9 ПСЧ 1 ПСО ФСП  
ГПС ГУ МЧС России по  
Ивановской области

Согласовано:  
Директор ООО «НСК»

\_\_\_\_\_ А.С. Карасев

\_\_\_\_\_ Ю.Л. Буглак

## ПОРЯДОК

**ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района**

1. Порядок ликвидации последствий аварийных ситуаций на территории Приволжского муниципального района Ивановской области в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также администрации Приволжского муниципального района (далее - Порядок) разработан в целях координации деятельности структурных подразделений администрации Приволжского муниципального района, ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций и товариществ собственников жилья при решении вопросов, связанных с ликвидацией аварийных ситуаций на системах теплоснабжения населения Приволжского муниципального района.

2. Действие настоящего Порядка распространяется на отношения по организации взаимодействия в ходе ликвидации последствий аварий между организациями теплоснабжения, электроснабжения, топливоснабжения и водоснабжения (далее - ресурсоснабжающие, сетевые организации), управляющими организациями, товариществами собственников жилья, доверенными лицами собственников, осуществляющих непосредственное управление многоквартирными домами (далее - управляющие организации, ТСЖ), потребителями коммунальных ресурсов и администрацией Приволжского муниципального района.

3. В настоящем Порядке используются следующие основные понятия:

- **коммунальные услуги** - осуществление деятельности исполнителя по подаче потребителям любого коммунального ресурса в отдельности или двух и более из них в любом сочетании с целью обеспечения благоприятных и безопасных условий использования жилых, нежилых помещений, общего имущества в многоквартирном доме, а также земельных участков и расположенных на них жилых домов (домовладений);
- **исполнитель** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, а также индивидуальный предприниматель, предоставляющие коммунальные услуги, производящие или приобретающие коммунальные ресурсы и отвечающие за обслуживание внутридомовых инженерных систем, с использованием которых потребителю предоставляются коммунальные услуги. Исполнителем может быть: управляющая организация, товарищество собственников жилья, жилищный или иной специализированный потребительский кооператив, а при непосредственном управлении многоквартирным домом собственниками помещений - иная организация, производящая или приобретающая коммунальные ресурсы;
- **потребитель** - лицо, пользующееся на праве собственности или ином законном основании помещением в многоквартирном доме, жилым домом, домовладением, потребляющее коммунальные услуги;
- **управляющая организация** - организации любой формы собственности и организационно-правовой формы, обеспечивающие благоприятные и безопасные условия проживания граждан, надлежащее содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном жилом доме (домах), а также предоставление коммунальных услуг гражданам, проживающим в этом доме (домах), действующие на основании договора управления;
- **ресурсоснабжающая организация** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, а также индивидуальный предприниматель, осуществляющие продажу коммунальных ресурсов;

- **коммунальные ресурсы** - холодная вода, горячая вода, электрическая энергия, газ, тепловая энергия, бытовой газ в баллонах, твердое топливо при наличии печного отопления, используемые для предоставления коммунальных услуг. К коммунальным ресурсам приравниваются также сточные бытовые воды, отводимые по централизованным сетям инженерно-технического обеспечения.

- **система энергоснабжения (электроснабжения, теплоснабжения)** - совокупность взаимосвязанных энергоустановок, осуществляющих энергоснабжение (электроснабжение, теплоснабжение) района, города, предприятия;

- **внутридомовые инженерные системы** - являющиеся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме инженерные коммуникации (сети), механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, предназначенные для подачи коммунальных ресурсов от централизованных сетей инженерно-технического обеспечения до внутриквартирного оборудования, а также для производства и предоставления исполнителем коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению (при отсутствии централизованного теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения);

- **дежурный по Приволжскому муниципальному району** - сотрудник единой дежурно-диспетчерской службы муниципального казенного учреждения Приволжского муниципального района, МКУ Приволжского муниципального района «МФЦ. Управление делами» предоставления государственных и муниципальных услуг. Управление делами, находящийся на смене;

- **теплопотребляющая установка** – комплекс устройств, использующих теплоту на цели отопления, вентиляции, горячего водоснабжения и технологические нужды;

- **коммунальные объекты** - электростанции, трансформаторные подстанции, установки водоснабжения и водоотведения, котельные установки; устройства для топливоподачи и другие объекты, предназначенные для обеспечения потребителей коммунальными услугами;

- **инженерные сети (коммуникации)** - комплекс инженерных систем, прокладываемых на территории и в зданиях электростанции, используемых в процессе электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, вентиляции, кондиционирования, телефонизации с целью обеспечения жизнедеятельности объекта;

- **единая дежурно-диспетчерская служба, ЕДДС** – орган повседневного оперативно-диспетчерского управления территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

4. Авариями в тепловых сетях, в многоквартирных домах, находящихся на обслуживании управляющих организаций и ТСЖ, ЖК, оказывающих услуги и (или) выполняющих работы по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного жилого дома, считаются:

- разрушение (повреждение) зданий, сооружений, трубопроводов тепловой сети в период отопительного сезона при отрицательной среднесуточной температуре наружного воздуха, восстановление работоспособности которых продолжается более 36 часов;

- повреждение трубопроводов тепловой сети, оборудования насосных станций, тепловых пунктов, вызвавшее перерыв теплоснабжения потребителей первой категории ( по отоплению) на срок более 8 часов, прекращение теплоснабжения или общее снижение более чем на 50% отпуска тепловой энергии потребителям продолжительностью выше 16 часов.

5. Основной задачей администрации Приволжского муниципального района, ресурсоснабжающих, сетевых организаций, служб жилищно-коммунального хозяйства всех форм собственности в Приволжском муниципальном районе является обеспечение устойчивого тепло-, водо-, электро-, газоснабжения, водоотведения потребителей, поддержание необходимых параметров энергоносителей и обеспечение нормативного температурного режима в зданиях с учетом их назначения и платежной дисциплины энергопотребления.

6. Ответственность за предоставление коммунальных ресурсов устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

7. Взаимодействие диспетчерских и аварийно-восстановительных служб управляющих организаций, ТСЖ, ресурсоснабжающих, сетевых организаций и администрации Приволжского муниципального района определяется в соответствии с Положением о единой дежурной диспетчерской службе Приволжского муниципального района, утвержденным приказом МКУ Приволжского муниципального района «МФЦ. Управление делами» 01.02.2023 № 12 «Об утверждении Положения о Единой дежурно-диспетчерской службе Приволжского муниципального района», и схемой взаимодействия дежурно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб при возникновении и ликвидации аварий при предоставлении коммунальных услуг в Приволжском муниципальном районе (прилагается).

В составе ЕДДС Приволжского района 5 диспетчеров. График работы круглосуточно по 12 часов. Месторасположение: в здании администрации Приволжского муниципального района по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, тел. 8(49339)4-19-06, 89632141256.

Телефоны ресурсоснабжающих организаций:

**ООО «НСК»**

849339 4-11-28 директор.

849339 4-13-28 главный инженер

**АО «Водоканал»**

88003005781- аварийно-диспетчерская служба

8. Ответственность исполнителей коммунальных услуг, потребителей и ресурсоснабжающих, сетевых организаций определяется балансовой принадлежностью инженерных систем зданий и сооружений (далее - инженерных систем) и фиксируется в акте, прилагаемом к договору разграничения балансовой принадлежности инженерных систем и эксплуатационной ответственности сторон.

9. Исполнители коммунальных услуг и потребители обязаны обеспечить:

- принятие мер в границах эксплуатационной ответственности по ликвидации аварий и нарушений на инженерных сетях, утечек на инженерных сетях;
- своевременное и качественное техническое обслуживание инженерных сетей в границах эксплуатационной ответственности;
- разработку и выполнение согласно заключенному договору на отпуск тепловой энергии графиков ограничения потребителей ТЭ всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности ТИ и пропускной способности тепловой сети;
- допуск работников специализированных организаций, с которыми заключены договоры на техническое обслуживание и ремонт инженерных сетей, на объекты в любое время суток.

10. Во всех подъездах многоквартирных жилых домов лицами, ответственными за их содержание, должны быть оформлены информационные стенды с указаниями адресов и номерами телефонов лиц ответственных за эксплуатацию систем в границах эксплуатационной ответственности и в соответствии с объектной принадлежностью для сообщения об авариях и нарушениях работы инженерных сетей.

11. При возникновении повреждений на инженерных сетях эксплуатирующая их организация оповещает телефонограммой о повреждениях владельцев инженерных сетей, смежных с поврежденными (при необходимости оповещает по телефону дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района), которые немедленно направляют своих представителей на место повреждения или сообщают ответной телефонограммой об отсутствии их инженерных сетей на месте дефекта.

12. Основной задачей диспетчерских служб ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний является принятие оперативных мер по локализации аварий и ликвидации повреждений на системах с восстановлением заданных режимов работы инженерных сетей.

13. Диспетчерские службы ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний, а также дежурный диспетчер ЕДДС района обязаны принимать и фиксировать информацию обо всех работах, проводимых на инженерных сетях с отключением и ограничением коммунальных ресурсов.

14. Общую координацию действий диспетчерских служб ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний осуществляет дежурный диспетчер ЕДДС района. При значительных авариях с выходом из строя систем энергообеспечения на срок более одних суток координацию действий осуществляет Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Приволжского муниципального района.

15. Собственники земельных участков, организации, ответственные за содержание территории, на которой находятся инженерные системы, организации, эксплуатирующие инженерные сети, сотрудники органов внутренних дел при обнаружении технологических

нарушений (вытекание горячей воды или выход пара из надземных трубопроводов тепловых сетей, вытекание воды на поверхность из подземных инженерных сетей, образование провалов и т.п.) обязаны:

- принять меры по ограждению опасной зоны и предотвращению доступа посторонних лиц в зону технологического нарушения до прибытия аварийных служб;
- незамедлительно информировать обо всех происшествиях, связанных с повреждением инженерных систем дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района.

16. При поступлении в диспетчерскую службу ресурсоснабжающих организаций сообщения о возникновении аварии на инженерных сетях об отключении или ограничении энергоснабжения потребителей диспетчерская служба обязана в минимально короткий срок:

- направить к месту аварии аварийную бригаду;
- сообщить о возникшей ситуации по имеющимся у нее каналам связи руководству предприятия или дежурному диспетчеру ЕДДС района.

17. На основании сообщения с места обнаруженной аварии ответственное должностное лицо ресурсоснабжающей организации принимает следующие решения:

- какие конкретно потребители тепловой энергии будут ограничены или полностью отключены от энергоснабжения и на какое время (согласно графику ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей – приложение 2);

- какими силами и средствами будет устраняться обнаруженная авария;
- какие переключения в сетях будут выполнены;
- как изменится режим энергоснабжения в зоне обнаруженной аварии;
- какие абоненты должны быть отключены от теплоснабжения (согласно Очередности ограничения потребителей по объектам в случае возникновения аварийной ситуации или при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловой сети – приложение 3; согласно Перечню абонентов, не подлежащих ограничению теплоснабжения в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей ООО «НСК» - приложение 4);

18. Руководителями работ по локализации и устранению аварии являются:

- до прибытия на место руководителя организации - диспетчер диспетчерской службы ресурсоснабжающей организации, на сетях которого произошла авария;
- после прибытия - руководитель ресурсоснабжающей организации или лицо, им назначенное из числа руководящего состава.

19. О принятом решении и предположительном времени на восстановление коммунальных услуг потребителям руководитель работ по локализации и устранению аварии немедленно информирует соответствующие диспетчерские службы ресурсоснабжающих и других организаций, попавших в зону аварии, дежурного диспетчера ЕДДС Приволжского муниципального района.

20. Если в результате обнаруженной аварии подлежат отключению или ограничению в подаче энергоресурсов медицинские организации, дошкольные образовательные и общеобразовательные учреждения и другие абоненты, диспетчер ресурсоснабжающей организации незамедлительно сообщает об этом в соответствующие организации и учреждения по всем доступным каналам связи (согласно Графику ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей – приложение 2).

21. Лицо, ответственное за ликвидацию аварии, обязано:

- уведомить оперативного дежурного об ответственном лице за ликвидацию аварии;
- вызвать представителей организаций, имеющих подземные коммуникации в месте аварии, и согласовать с ними проведение земляных работ для ликвидации аварии;
- информировать о завершении аварийно-восстановительных работах (этапа) диспетчерские службы ресурсоснабжающих организаций для восстановления рабочей схемы, заданных параметров энергоснабжения и подключения потребителей.

22. Финансирование расходов на проведение непредвиденных аварийно-восстановительных работ и пополнение аварийного запаса материальных ресурсов для устранения аварий и последствий стихийных бедствий на коммунальных объектах, в многоквартирных домах осуществляется в установленном порядке за счет средств ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций, ТСЖ, а также средств, предусмотренных в бюджете Приволжского муниципального района.

23. Земляные работы, связанные с вскрытием грунта и дорожных покрытий, должны производиться в соответствии с выданным орденом на производство земельных работ, выданного администрацией Приволжского муниципального района.

24. Работы по устранению технологических нарушений на инженерных системах, связанные с нарушением благоустройства территории, производятся ресурсоснабжающими, сетевыми организациями и их подрядными организациями по согласованию с администрацией Приволжского муниципального района.

25. Восстановление асфальтового покрытия, газонов и зеленых насаждений на уличных проездах, газонов на внутриквартальных и дворовых территориях после выполнения аварийных и ремонтных работ на инженерных системах производится за счет их собственников и (или) за счет эксплуатирующих их организаций.

26. Администрацией Приволжского муниципального района и подразделению ОГИБДД ОМВД России по Приволжскому району рекомендуется оказывать помощь подрядным организациям по своевременной выдаче разрешений на производство аварийно-восстановительных и ремонтных работ на инженерных системах и закрытию движения транспорта в местах производства работ.

27. Собственники земельных участков, по которым проходят инженерные сети, обязаны:

- осуществлять контроль за содержанием охранных зон инженерных сетей, в том числе за своевременной очисткой от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы;
- обеспечивать круглосуточный доступ для обслуживания и ремонта инженерных сетей;
- не допускать в пределах охранных зон инженерных сетей возведения несанкционированных построек, складирование материалов, устройство свалок, посадку деревьев, кустарников и т.п.;
- обеспечивать по требованию собственника инженерных сетей снос несанкционированных построек и посаженных в охранных зонах деревьев и кустарников;
- принимать меры в соответствии с действующим законодательством к лицам, допустившим устройство в охранных зонах инженерных сетей постоянных или временных предприятий торговли, парковки транспорта, рекламных щитов и т.д.;
- обеспечивают незамедлительно, по получении телефонограммы, выезд своих представителей на место в зоне ликвидации аварии для согласования земляных работ.

28. Собственник, владелец или арендатор встроенных нежилых помещений (подвалов, чердаков, мансард и др.), в которых расположены коммунальные объекты и инженерные сети, при использовании этих помещений под склады или другие объекты обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителей исполнителя коммунальных услуг и (или) специализированных организаций, обслуживающих внутридомовые инженерные системы, для их осмотра, ремонта или технического обслуживания.

Работы по переоборудованию и ремонту встроенных нежилых помещений, в которых расположены коммунальные объекты и инженерные сети, выполняются по техническим условиям исполнителя коммунальных услуг, согласованным с ресурсоснабжающими и сетевыми организациями.

29. Потребители тепла по надежности теплоснабжения делятся на три категории:

- к первой категории относятся потребители, в отношении которых не допускается перерывов в подаче тепловой энергии и снижения температуры воздуха в помещениях ниже значений, предусмотренных техническими регламентами и иными обязательными требованиями;
- ко второй категории относятся потребители, в отношении которых допускается снижение температуры в отапливаемых помещениях на период ликвидации аварии, но не более 54 часов:

жилых и общественных зданий до 12°C;

промышленных зданий до 8°C;

- к третьей категории – остальные потребители тепла.

30. Источники теплоснабжения по надежности отпуска тепла потребителям делятся на четыре категории:

- к первой категории относятся котельные, являющиеся единственным источником тепла системы теплоснабжения и обеспечивающие потребителей первой категории, не имеющих индивидуальных резервных источников тепла - высоконадежные;
- ко второй категории – надежные;
- к третьей категории – малонадежные;
- к четвертой категории - ненадежные.

31. Нарушения заданного режима работы котельных, теплопотребляющих установок должны расследоваться эксплуатирующей организацией и учитываться в специальных журналах.

32. Расчеты допустимого времени устранения технологических нарушений:

32.1. на объектах водоснабжения - отключение ХВС 4 часа;

32.2. на объектах теплоснабжения:

ожидаемая температура в жилых помещениях при температуре наружного воздуха, °С/ 0, -  
10, - 20, более - 20 ,

- отключение отопления 2 часа 18, 18, 15, 15;

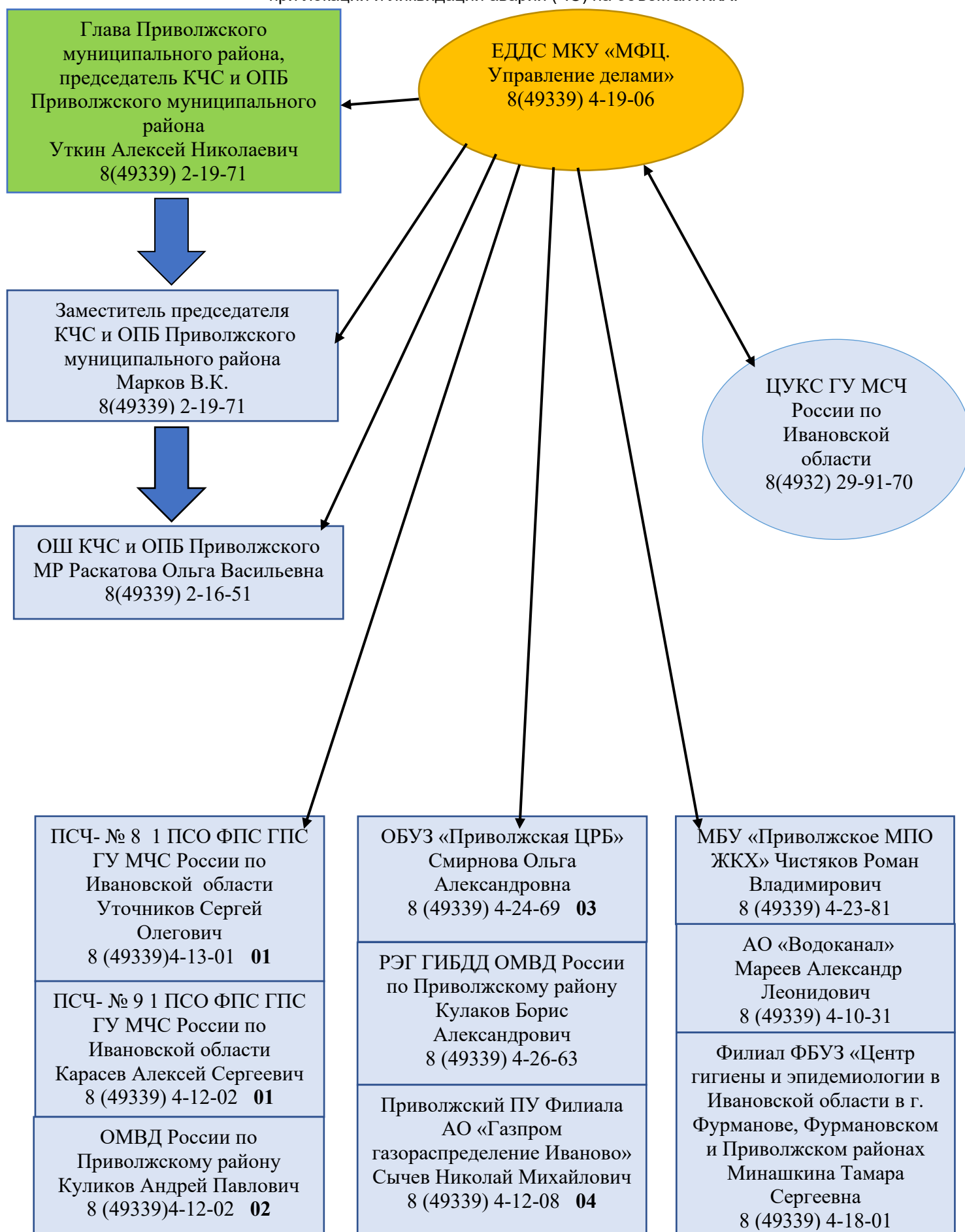
- отключение отопления 4 часа 18, 15, 15, 15;

- отключение отопления 6 часов 15, 15, 15, 10;

- отключение отопления 8 часов 15, 15, 10, 10;

33.3. на объектах электроснабжения – отключение электроснабжения - 3 часа.

**Схема организации взаимодействия**  
при локализации и ликвидации аварий (ЧС) на объектах ЖКХ.



## **1. Описание причин возникновения аварий, их масштабов и последствий, видов реагирования и действия по ликвидации аварийной ситуации**

1.1. Наиболее вероятными причинами возникновения аварийных ситуаций в работе системы теплоснабжения Приволжского муниципального района могут послужить:

- неблагоприятные погодно-климатические явления (ураганы, смерчи, бури, сильные ветры, сильные морозы, снегопады и метели, обледенение и гололед);
- человеческий фактор (неправильные действия персонала);
- прекращение подачи электрической энергии, холодной воды, топлива на источник тепловой энергии, ЦТП;
- внеплановый останов (выход из строя) оборудования на объектах системы теплоснабжения.

Основные причины возникновения аварии, описания аварийных ситуаций, возможных масштабов аварии и уровней реагирования, типовые действия персонала по ликвидации последствий аварийной ситуации приведены в таблице 1.2.

**Таблица 1.2 - Перечень возможных аварийных ситуаций, их описание, масштабы и уровень реагирования, типовые действия персонала**

Причина возникновения аварии	Описание аварийной ситуации	Возможные масштабы аварии и последствия	Уровень реагирования	Действия персонала
Прекращение подачи электроэнергии на источник тепловой энергии, ЦТП,	Остановка работы источника тепловой энергии, ЦТП	Прекращение циркуляции в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Местный	Сообщить об отсутствии электроэнергии дежурному диспетчеру электросетевой организации по телефону:(49339)4-26-07. Перейти на резервный или автономный источник электроснабжения (второй ввод, дизель-генератор). При длительном отсутствии электроэнергии организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 1 час
Прекращение подачи холодной воды на источник тепловой энергии, ЦТП	Ограничение работы источника тепловой энергии, ЦТП	Ограничение циркуляции теплоносителя в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Местный	Сообщить об отсутствии холодной воды дежурному диспетчеру водоснабжающей организации по телефону 8 800-300-57-81 При длительном отсутствии подачи воды, отключить ГВС и организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа
Прекращение подачи топлива	Остановка нагрева воды на источнике тепловой энергии	Прекращение подачи нагретой воды в систему теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Местный (топливо – газ)	Сообщить о прекращении подачи топлива дежурному диспетчеру газоснабжающей организации по телефону 04. Организовать переход на резервное топливо. При длительном отсутствии подачи газа и отсутствии резервного топлива организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 2 часа
			Объектовый (топливо – мазут, уголь, древесные породы, дизельное топливо)	Сообщить об отсутствии подачи топлива руководителю организации. Организовать переход на резервное топливо. Организовать ремонтные работы по восстановлению подачи топлива персоналом своей организации. При длительном отсутствии подачи топлива организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа

Причина возникновения аварии	Описание аварийной ситуации	Возможные масштабы аварии и последствия	Уровень реагирования	Действия персонала
Выход из строя сетевого (сетевых) насоса	Ограничение (остановка) работы источника тепловой энергии	Прекращение циркуляции в системе теплоснабжения всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Местный	Выполнить переключение на резервный насос. При невозможности переключения организовать работы по ремонту силами персонала своей организации. При длительном отсутствии работы насоса организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 4 часа
Выход из строя котла (котлов)	Ограничение (остановка) работы источника тепловой энергии	Ограничение (прекращение) подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Объектовый	Выполнить переключение на резервный котел. При невозможности переключения и снижении отпуска тепловой энергии организовать работы по ремонту силами персонала своей организации. При длительном отсутствии работы котла организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 24 часа
Пределный износ сетей, гидродинамические удары	Порыв на тепловых сетях	Прекращение циркуляции в части системы теплоснабжения, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Объектовый	Организовать переключение теплоснабжения поврежденного участка от другого участка тепловых сетей (через секционирующую арматуру). Оптимальную схему теплоснабжения населенного пункта (части населенного пункта) определить с применением электронного моделирования. При необходимости организовать устранение аварии силами ремонтного персонала своей организации. При длительном отсутствии циркуляции организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 8 часов
		Прекращение циркуляции в системе теплоснабжения, понижение температуры в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Местный	Организовать устранение аварии силами ремонтного персонала своей организации. При возможности временной подачи теплоносителя оптимальную схему теплоснабжения населенного пункта (части населенного пункта) определить с применением электронного моделирования. При длительном отсутствии циркуляции организовать ремонтные работы по предотвращению размораживания

<b>Причина возникновения аварии</b>	<b>Описание аварийной ситуации</b>	<b>Возможные масштабы аварии и последствия</b>	<b>Уровень реагирования</b>	<b>Действия персонала</b>
				силами персонала своей организации и управляющих компаний. Время устранения аварии – 2 часа

## **2. Обязанности ответственных лиц, участвующих в ликвидации последствий аварийных ситуаций**

2.1. Обязанности дежурного диспетчера теплоснабжающей (теплосетевой) организации.

Дежурный диспетчер теплоснабжающей (теплосетевой) организации:

а) по получении извещения об аварии, организует вызов ремонтной бригады и оповещение руководителя, главного инженера организации;

б) при аварии, до прибытия и в отсутствие руководителя, главного инженера своей организации выполняет обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации аварии.

в) обязан принять меры для спасения людей, имущества и ликвидации последствий аварийной ситуации в начальный период или для прекращения ее распространения;

г) проводит электронное моделирование аварийной ситуации и сообщает его результаты ремонтной бригаде, для проведения переключений.

2.2. Обязанности руководителя, главного инженера теплоснабжающей (теплосетевой) организации.

Руководитель, главный инженер теплоснабжающей (теплосетевой) организации:

а) руководит спасательными работами в соответствии с заданиями ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации и оперативным планом;

б) организует в случае необходимости своевременный вызов резервной ремонтной бригады на место аварии;

в) обеспечивает из своего запаса инструментами и материалами, необходимыми для выполнения ремонтных работ, всех лиц, выделенных ответственным руководителем работ в помощь организации;

г) держит постоянную связь с руководителем работ по ликвидации последствий аварийных ситуаций и по согласованию с ним определяет опасную зону, после чего устанавливает предупредительные знаки и выставляет дежурные посты из рабочих предприятия.

д) систематически информирует ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации;

е) до прибытия ответственного руководителя работ по ликвидации аварии самостоятельно руководит ликвидацией аварийной ситуации.

2.3. Обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации аварийной ситуации.

Обязанности ответственного руководителя работ по ликвидации последствий аварийной ситуации, возлагаются на Заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам жилищно-коммунального хозяйства.

Ответственный руководитель работ по ликвидации последствий аварийной ситуации:

а) ознакомившись с обстановкой, немедленно приступает к выполнению мероприятий, предусмотренных оперативной частью Плана действий и руководит работами по спасению людей и ликвидации аварии;

б) организует командный пункт, сообщает о месте его расположения всем исполнителям и постоянно находится на нем.

ПРИМЕЧАНИЕ: в период ликвидации аварии на командном пункте могут находиться только лица, непосредственно участвующие в ликвидации аварии;

в) проверяет, вызваны ли необходимые для ликвидации последствий аварийной ситуации инженерные службы и должностные лица;

г) контролирует выполнение мероприятий, предусмотренных оперативной частью Плана действий, и своих распоряжений, и заданий;

д) контролирует состояние отключенных от теплоснабжения зданий;

е) дает соответствующие распоряжения представителям взаимосвязанных с теплоснабжением, по коммуникациям инженерным службам;

ж) дает указание об удалении людей из всех опасных и угрожаемых жизни людей мест и о выставлении постов на подступах к аварийному участку;

и) докладывает (вышестоящим руководителям и органам) об обстановке и при необходимости просит вызвать на помощь дополнительные технические средства и ремонтные бригады.

### 3. Подготовка к выполнению работ по устранению аварийных ситуаций

3.1. В случае возникновения аварийных ситуаций в системе теплоснабжения Приволжского муниципального района ответственные лица, указанные в разделе 3 настоящего Плана, должны быть оповещены:

3.1.1. Дежурный диспетчер теплоснабжающей (теплосетевой) организации, получив информацию об аварийной ситуации, на основании анализа полученных данных проводит оценку сложившейся обстановки, масштаба аварии и возможных последствий, осуществляет незамедлительно следующие действия:

- принимает меры по приведению в готовность и направлению к месту аварии сил и средств аварийной бригады для обеспечения работ по ликвидации аварии;
- при необходимости принимает меры по организации спасательных работ и эвакуации людей;

- фиксирует в оперативном журнале:

- время и дату происшествия;

- место происшествия (адрес);

- тип и диаметр трубопроводной системы;

- определяет объем последствий аварийной ситуации (количество жилых домов, котельных, ЦТП, учреждений социальной сферы и т.д.);

- с применением электронного моделирования определяет оптимальные решения для осуществления переключений в тепловых сетях аварийной бригадой. Доводит, с применением средств связи, полученную информацию до руководителя аварийной бригады;

- определяет (уточняет) порядок взаимодействия и обмена информацией между диспетчерскими службами теплоснабжающих организаций на территории Приволжского муниципального района:

- оповещает:

- начальника аварийно-диспетчерской службы организации;

- руководителя, главного инженера организации.

- осуществляет контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций с последующим с последующим восстановлением подачи тепла, горячей воды потребителям.

3.1.2. Время сбора сил и средств аварийной бригады на месте аварии не должно превышать 1 часа с момента оповещения аварии.

3.1.3. Руководитель, главный инженер теплоснабжающей (теплосетевой) организации в системе теплоснабжения которой возникла аварийная ситуация в течение 30 минут со времени возникновения аварии оповещает заместителя руководителя администрации муниципального образования отвечающего за функционирование объектов жилищно-коммунального хозяйства, либо лицо его замещающего на данный момент. Ему сообщается о причинах аварии, масштабах и возможных последствиях, планируемых сроках ремонтно-восстановительных работ, привлекаемых силах и средствах.

3.1.4. Заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам жилищно-коммунального хозяйства по истечению 2 часов, в случае не устранения аварийной ситуации:

- оповещает руководителя муниципального образования;

- лично прибывает на место аварии для координации ремонтных работ.

3.1.5. Руководитель муниципального образования в случае аварии, связанной с угрозой для жизни и комфортного проживания людей:

- через управляющие компании и местную систему оповещения и информирования оповещает, жителей, которые проживают в зоне аварии;

- в случае необходимости принимает решение по привлечению дополнительных сил и средств, к ремонтным работам.

- создает и собирает штаб по локализации аварии, лично координирует проведение работ при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в результате аварии (аварийном отключении теплоснабжения на сутки и более, а также в условиях критически низких температур окружающего воздуха).

**4. Порядок действий при предупреждении аварий и ликвидации чрезвычайных ситуаций при аварийном отключении коммунально-технических систем жизнеобеспечения населения в жилых домах и объектах социальной сферы**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
<b>При возникновении аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения</b>			
1.	<p>При поступлении информации (сигнала) в аварийно-диспетчерскую службу (АДС) организаций об аварии на коммунально-технических системах жизнеобеспечения населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение объема последствий аварийной ситуации (количество жилых домов, котельных, водозаборов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения);</li> <li>- принятие мер по бесперебойному обеспечению теплом и электроэнергией объектов жизнеобеспечения населения муниципального образования; - организация работ по восстановлению линий электропередач и систем жизнеобеспечения при авариях на них;</li> </ul> <p>принятие мер для обеспечения электроэнергией учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения</p>	Немедленно	<p>Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК» Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»</p>
2.	<p>Проверка работоспособности автономных источников питания и поддержание их в постоянной готовности, отправка автономных источников питания для обеспечения электроэнергией котельных, насосных станций, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием людей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подключение дополнительных источников энергоснабжения (освещения) для работы в темное время суток;</li> <li>-обеспечение бесперебойной подачи тепла в жилые помещения</li> </ul>	Ч+ 01 ч.00 мин	<p>Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, ООО «НСК» ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»</p>
3.	<p>При поступлении сигнала в ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами» и администрацию Приволжского муниципального района»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оповещение и сбор КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района (по решению председателя КЧС и ОПБ при критически низких температурах, остановкой котельных, водозаборов, прекращении</li> </ul>	Немедленно, но не позднее 20 мин. Ч + 1 ч.30 мин.	<p>ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами», председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района</p>

	отопления жилых домов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием людей, школ, повлекшие нарушения условий жизнедеятельности населения)		
4.	Проведение заседания КЧС и ОПБ и подготовка к переводу районного звена ТП РСЧС в режим ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ" (по решению председателя КЧС и ОПБ муниципального образования при критически низких температурах, остановках котельных, водозаборов, прекращении отопления жилых домов, учреждений здравоохранения, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения, школ повлекшие нарушения условий жизнедеятельности людей)	Ч+ 2ч.30 мин	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, оперативный штаб КЧС и ОПБ района
5.	Организация работы оперативного штаба при КЧС ОПБ Приволжского муниципального района; - выезд оперативной группы муниципального образования в населенный пункт, в котором произошла авария, проведение анализа обстановки, определение возможных последствий аварии и необходимых сил и средств для ее ликвидации	Ч +24. 30 мин.	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, оперативная группа, глава поселения, в котором произошла аварийная ситуация
6.	Уточнение (при необходимости): - пунктов временного размещения населения; планирование обеспечения эвакуируемого населения питанием и материальными средствами первой необходимости	Ч + 2ч.30 мин.	Эвакуационная комиссия Приволжского муниципального района, отдел по делам ГО и ЧС администрации Приволжского муниципального района
7.	Организация несения круглосуточного дежурства руководящего состава администрации Приволжского муниципального района, администраций поселений (по решению Главы муниципального образования)	Ч+ 3 ч.00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
8.	Организация проведения работ по ликвидации аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	Ч + 3 ч. 00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
9.	Оповещение населения об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения (при необходимости)	Ч+3 ч. 00 мин.	ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами», пресс-служба администрации Приволжского муниципального района
10.	Принятие дополнительных мер по обеспечению устойчивого функционирования отраслей и объектов экономики, жизнеобеспечению населения муниципального образования	Ч+3 ч.00 мин.	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, комиссия Приволжского муниципального

			района по ПУФ объектов экономики, главы поселений
11.	<p>Организация сбора и обобщения информации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- О развитии обстановки и проведения работ по ликвидации аварийной ситуации;</li> <li>- О состоянии безопасности объектов жизнеобеспечения сельских (городских) поселений;</li> </ul> <p>- о состоянии отопительных котельных, тепловых пунктов, систем энергоснабжения, о наличии резервного топлива</p>	Через каждый час в течении первых суток и 2 часа в последующие сутки	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами»
12.	Организация контроля за устойчивой работой объектов и систем жизнеобеспечения населения района	В ходе ликвидации аварии	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района, управление ЖКХ района администрации Приволжского муниципального района
13.	Проведение мероприятий по обеспечению общественного порядка и обеспечение беспрепятственного проезда спецтехники в районе аварии	4+3 ч 00 мин.	ОМВД России по Приволжскому району, Росгвардия Приволжский ОВО филиал ФГКУ «УВОВНГ России по Ивановской области»
14.	Привлечение дополнительных сил и средств, необходимых для ликвидации аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения	По решению председателя комиссии КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района	Администрация Приволжского муниципального района, управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК», Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»
<b>По истечении 24 часов после возникновения аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения (переход аварии в режим чрезвычайной ситуации)</b>			
15.	Проведение заседания КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района и подготовка к переводу районного звена ТП	Ч+24 час.00 мин-	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального

	РСЧС в режим ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ		района, оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
16.	Усиление группировки сил и средств, необходимых для ликвидации ЧС, определение количества сил и средств для оказания помощи в ликвидации ЧС	По решению председателя комиссии КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района	Управляющие компании, АО «Водоканал», МБУ «Приволжское МПО ЖКХ», ООО «НСК», Приволжский производственный участок филиала ОАО "Газпром газораспределение Иваново" в г. Фурманове, ОАО «Объединенные электрические сети», ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Вичугский РЭС»
17.	Проведение мониторинга аварийной обстановки в населенных пунктах, где произошла ЧС.	Через каждые 2 часа	Оперативный штаб КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
18.	Подготовка проекта распоряжения о переводе территории Приволжского муниципального района в режим ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	При обеспечении устойчивого функционирования объектов жизнеобеспечения населения	Секретарь КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
19.	Перевод районного звена ТП РСЧС в режим ПОВСЕДНЕВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.	По завершении работ по ликвидации ЧС	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района
20.	Анализ и оценка эффективности проведенного комплекса мероприятий и действий служб, привлекаемых для ликвидации ЧС	В течение месяца после ликвидации ЧС	Председатель КЧС и ОПБ Приволжского муниципального района

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_\_-п

**График**  
**ограничения потребителей тепловой энергии всех категорий в случае угрозы**  
**возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей**

Перечень объектов	Отключение потребителей теплоты по надежности теплоснабжения		
	1-я очередь III категория потребителей	2-я очередь II категория потребителей	3-я очередь I категория потребителей
Котельная с. Ингарь	на 13 градусов	- на 6 градусов (для жилых домов) - на 10 градусов (для промышленных зданий)	Не допускается ограничение и отключение теплоснабжения
Котельная с. Толпыгино			
Котельная с. Новое			

**Допустимое снижение подачи теплоты для потребителей второй и третьей категорий в % нормативной**  
**величины при аварийных режимах теплоснабжения**

Наименование показателя	Расчетная температура наружного воздуха для проектирования и отопления, °С		
	- 10 °С	- 20 °С	- 30 °С
Допустимое снижение подачи теплоты, %, до:			
- при температуре не ниже 12 °С (для жилых домов)	26	28	29
- при температуре не ниже 8 °С для промышленных зданий)	52	56	58

При авариях (отказах) на источнике теплоты на его выходных коллекторах в течение всего ремонтно-восстановительного периода должна обеспечиваться подача 100% необходимой теплоты потребителям **первой категории** (если иные режимы не предусмотрены договором);

Графики предусматривают режимы ограничения теплоснабжения и теплопотребления, необходимость в которых возникает в случаях:

- понижения температуры наружного воздуха ниже расчетных значений на срок более 2-3 сут;
- непредвиденного возникновения недостатка топлива на источниках теплоты;
- возникновения недостатка тепловой мощности вследствие аварийной остановки или выхода из строя основного теплогенерирующего оборудования источников теплоты (паровых и водогрейных котлов, водоподогревателей и другого оборудования), требующего длительного восстановления;
- нарушения или угрозы нарушения гидравлического режима тепловой сети по причине сокращения расхода подпиточной воды из-за неисправности оборудования в схеме подпитки или химводоочистки, а также прекращения подачи воды на источник теплоты от системы водоснабжения;
- нарушения гидравлического режима тепловой сети из-за аварийного прекращения электропитания сетевых и подпиточных насосов на источнике теплоты и подкачивающих насосов на тепловой сети;
- повреждений тепловой сети, требующих полного или частичного отключения не резервируемых магистральных и распределительных трубопроводов.

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_ -п

**Очередность ограничения потребителей тепловой энергии по объектам  
в случае возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых  
сетей**

Наименование источника теплоснабжения	Ограничение теплопотребителей по надежности теплоснабжения					
	1-я очередь III категория потребителей		2-я очередь II категория потребителей		3-я очередь I категория потребителей	
	Наименование потребителя	Адрес	Наименование потребителя	Адрес	Наименование потребителя	Адрес
<b>Ингарское сельское поселение</b>						
<b>с. Ингарь</b>						
Гостельная с. Ингарь			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: пр. Спортивный, 1, 2, 3, 4	МКДОУ детский сад «Колосок» с. Ингарь	ул. Спортивная, д. 15

			ООО «Приволжское ЖКХ	Жилые дома: Пер. Спортивный, 5, 6	ДБУЗ «Приволжская ЦРБ»	ул. Спортивная, д. 15
			ООО «Феникс»	Жилые дома: пер. Спортивный, 7		
			ООО «Феникс»	Жилые дома: пер. Спортивный, 8		
<b>Толпыгино</b>						
Котельная с. Толпыгино			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: ул. Просторная, 1, 2, 6, 7.  8, 9, 10	МКОУ Толпыгинская основная школа	ул. Просторная, д. 5, ул. Центральная, д. 8
<b>Новское сельское поселение</b>						
<b>с. Новое</b>						
Котельная с. Новое			ООО «Приволжское ЖКХ»	Жилые дома: ул. Дружбы, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. 9.'10	ДБУЗ «Приволжская ЦРБ»	ул. Советская, д. 58

**Перечень  
абонентов, не подлежащих ограничению теплоснабжения в случае угрозы возникновения аварийной ситуации и при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей**

№ п/п	Наименование источника теплоснабжения	Наименование потребителя	Адрес потребителя	Нормативно-правовой документ
1	Котельная с. Ингарь	МКДОУ Детский сад «Колосок»	с. Ингарь, ул. Спортивная, д. 15	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 “Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду”
		ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»	с. Ингарь, ул. Спортивная, д. 15	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 “Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду”
2	Котельная с. Толпыгино	МКОУ «Толпыгинская основная школа»	с. Толпыгино, ул. Просторная, д. 5, ул. Центральная, д. 8	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 “Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду”
3	Котельная с. Новое	ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»	с. Новое, ул. Советская, д. 58	Приказ Министерства энергетики РФ от 12 марта 2013 г. № 103 “Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду”

Приложение № 4  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. № \_\_\_\_-п

**Сведения по объектам теплоснабжения, расположенным на территории Приволжского муниципального района и возможным последствиям аварий на этих объектах**

№ п/п	Муниципальное образование, адрес котельной	Балансодержатель, собственник	Установленные котлы			Режим работы котлов		Вид топлива		Подключенные потребители, в т.ч. жилые дома, дошкольные учреждения, школы, лечебные учреждения	Наличие ХВП	Установленная мощность Гкал/ч	Подключенная нагрузка Гкал/ч	Состояние и наличие РТХ
			Марка	Кол-во, шт.	Год установки	паровые	водогрейные	газ	мазут					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Приволжский муниципальный район</b>														
1	Приволжский муниципальный район с. Толпыгино.	аренда	«Братск 1Г» «Факел Г» «Факел Г» «Факел Г»	1 1 1 1	1998 1998 1998 1998		вдг вдг вдг вдг	Газ газ газ газ		МКУ «Клубно-библиотечное объединение Ингарского с/п» ООО «Приволжское ЖКХ» ул. Просторная, 1, 2, 6, 7, 8, 9, 10 Частный сектор ул. Центральная, д.6, 10	есть	0,83 0,87 0,87 0,87	0,5 76	имеется
2	Приволжский муниципальный район с. Новое	аренда	МН-120-ЭКО МН-120-ЭКО МН-120-ЭКО МН-120-ЭКО	1 1 1 1	2009 2009 2009 2009		Вдг вдг вдг вдг	Газ газ газ газ		Адм. Приволжского мун. р-на Адм. Новского с/п ООО «МПО ЖКХ»	есть	0,10 0,10 0,10 0,10	1,6 8	имеется

			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ		Ивановской области»		0,10		
			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ		мкр. Дружба, 1-10		0,10		
			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ		Частный сектор		0,10		
			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ		ул. Советская, 20, 21		0,10		
			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ				0,10		
			МН-120-ЭКО	1	2009		вдг	газ				0,10		
			КВа0,4	1	2009		вдг	газ				0,34		
			КВа0,4	1	2009		вдг	газ				0,34		
3	Приволжский муниципальный район с.Ингарь	аренда	КВ-21	1	1999		Вдг	Газ			есть	1,72	2,1	имеется
			КВ-21	1	1999		вдг	газ				1,72	46	
			КВ-21	1	1999		вдг	газ				1,72		

Приложение №5  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. № \_\_\_\_-п

**Расчет населения, попадающего в зону отключения теплоснабжения**

№ п/п	Наименование муниципального образования (муниципальный район, городской округ)	Количество котельных/ТЭЦ, шт.	Количество, попадающих под отключение данного ГРС						
			Населенных пунктов, ед.	Домов, ед.	Населения в них тыс. чел.	Объекты образования, ед.	Населения в них тыс. чел	Объекты здравоохранения ед.	Населения в них, чел.
	Приволжский муниципальный район	3	3	5976	21316	5	158	3	15



Приложение № 7  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. № \_\_\_\_-п

### Перечень пунктов временного обогрева

Пункты временного обогрева на территории Приволжского муниципального района отсутствуют.

### РАСЧЕТ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭВАКУАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ:

В соответствии с планом гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Приволжского муниципального района территория Приволжского района является безопасным районом и проведение эвакуации населения из зон возможных опасностей в районе не проводится. Пострадавшее население размещается в пунктах временного размещения.

Для первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, оснащения аварийно-спасательных формирований, спасательных служб и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера создан запас материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств.

### Пункты временного размещения

№ п/п	Наименование и адрес организации на базе которой развертывается ПВР	Должность, Ф.И.О. ответственного лица, контактный телефон	Порядок организации медицинской помощи	Порядок организации питания	Порядок организации снабжения предметами первой необходимости
1.	МБУ «Городской дом культуры» г. Приволжск, ул. Коминтерновская, д. 32 (50 чел.)	Директор Зеленова Наталья Владимировна тел.(849339)4-22-97	ОБУЗ Приволжская ЦРБ, г. Приволжск, ул. Малая Московская, д.37, медицинский пункт на базе МБУ «Городской дом культуры»	Столовая МКОУ СШ № 1, г. Приволжск, ул. Социалистическая, д.4, (849339) 4-14-02	Поставка предметов первой необходимости и вещевого имущества осуществляется предприятиями-производителями, предприятиями торговли, ИП, с которыми заключены соответствующие соглашения ИП.Смирнова Т.В. ИП Степанов С.А. ИП Маянцев В.С.
2.	ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма» Плесское г/п. с. Северцево, д. 6. (50 чел.)	Директор Парунова Светлана Николаевна тел. (849339)4-31-71, 4-36-47	ОБУЗ Приволжская ЦРБ, г. Приволжск, ул. Малая Московская, д.37, медицинский пункт на базе ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма»	Студенческая столовая ОГБПОУ «Плесский колледж бизнеса и туризма» Приволжский район, с. Северцево, д.6 тел. (849339)4-31-71, 4-36-47	

**Расчет транспортных средств для эвакуации населения из районов возможных чрезвычайных ситуаций.**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование и адрес организации и поставщика транспортных средств	ФИО руководителя, № телефона	Наличие автотранспорта(ед)			Время готовности , Ч+	
				Всего	в том числе			
					Автобус, ед./ вместимость	Грузовой транспорт ед./вместимость		Другой транспорт, ед./вместимость
1	Приволжский муниципальный район	МАУ «Школьник»	Новикова Елена Александровна 8(49339) 4-18-98	19	3 ПАЗ/23 2 ПАЗ/31 3 ПАЗ/22 2 ПАЗ/24	-	3 Газель/11 1 Газель/16 2 Газель/19 3 Газель/14	Ч+1



		620	5	231		3		0		0
		621	3	60		1		1		1
		ПС Рождествено	19	318		3		1		1
		142	6	40		0		0		0
		145	1	119		1		1		1

№ п/п	Вид электростанции (перевозимые, самоходные)	Кол-во	Марка	Мощность	Тип топлива	Местоположение	Обслуживающая организация
1	Стационарный	2	АД-100 с Т-400 РМ	100	Диз. топливо	г. Плес, ул.Корнилова	ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России Филиал «Санаторий «Плес»
	дизель-генераторная установка	1	GP AD440OR	352(объем бака 350 л.)	Диз. топливо		
2	передвижной	1	АД-100 с Т-400 РМ I	100	Диз. топливо	г.Плес, ул.Корнилова	ОБСУСО «Плесский дом-интернат для престарелых и инвалидов»

3	передвижной		Аккумуляторы СК-10	380 амп/час		г.Приволжск, ул.Советская. д.2	Филиал ОАО «Ростелеком»
4	передвижной	1	PATRIOT-5.5 RPG-6500	5,5 кВт	Бензин А-80	г. Приволжск, ул. М.Московская, д.37.	ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»
5	передвижной	1	Генератор мультитопливный	2500 кВт	А-92	Приволжский район, с. Ингарь, ул. Спортивная, д.15.	Администрация Ингарского с/п
6	передвижной	1 1	Генератор	50 кВт 6 кВт	А-92 А-92	г.Приволжск, ул. Фролова, д.10	ОАО МРСК «Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Приволжские РЭС

Приложение № 11  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. № \_\_\_\_-п

**Перечень автономных источников электропитания**

№ п/п	Вид электростанции (перевозимые, самоходные)	Кол-во	Марка	Мощность	Тип топлива	Местоположение	Обслуживающая организация
1	Стационарный	2	АД-100 с Т-400 РМ	100	Диз. топливо	г. Плес, ул.Корнилова	ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России Филиал «Санаторий «Плес»
	дизель-генераторная установка	1	GP AD440OR	352(объем бака 350 л.)	Диз. топливо		
2	передвижной	1	АД-100 с Т-400 РМ I	100	Диз. топливо	г.Плес, ул.Корнилова	ОБСУСО «Плесский дом-интернат для престарелых и инвалидов»
3	передвижной		Аккумуляторы СК-10	380 амп/час		г.Приволжск, ул.Советская. д.2	Филиал ОАО «Ростелеком»
4	передвижной	1	PATRIOT-5.5 RPG-6500	5,5 кВт	Бензин А-80	г. Приволжск, ул. М.Московская, д.37.	ОБУЗ «Приволжская ЦРБ»
5	передвижной	1	Генератор мультитопливный	2500 кВт	А-92	Приволжский район, с. Ингарь, ул. Спортивная, д.15.	Администрация Ингарского с/п

6	передвижной	1 1	Генератор	50 кВт 6 кВт	А-92 А-92	г.Приволжск, ул. Фролова, д.10	ОАО МРСК «Центра и Приволжья» филиала Ивэнерго Приволжские РЭС
---	-------------	--------	-----------	-----------------	--------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Приложение № 12  
к постановлению администрации  
Приволжского муниципального района  
от \_\_\_\_\_.2026 г. № \_\_\_\_-п

**Сил и средств, для ликвидации аварии на объектах ТЭК и ЖКХ на территории Приволжского муниципального района**

№ п/п	Наименование муниципального образования (городской округ, муниципальный район)	Количество												ИТОГО за муниципальное образование		
		по тепловому хозяйству			по энергетике			по газовому хозяйству			по водо- и канализационному хозяйству					
		бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники	бригад	л/с	техники
1	Приволжский муниципальный район	4	22	6	4	10	6	-	-	-	3	3*4	7	11	44	19

## **Сведения о наличии финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и порядок**

### **Финансовые ресурсы.**

Резерв финансовых ресурсов создан в соответствии с постановлением администрации Приволжского муниципального района от 07.09.2016 № 619-п «О создании резервов финансовых ресурсов и порядке их использования для ликвидации чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий на территории Приволжского муниципального района».

Решение о выделении средств из резервного фонда на проведение аварийно-восстановительных работ и иных мероприятий, связанных с ликвидацией последствий стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций принимаются Главой Приволжского муниципального района, в поселениях главами поселений.

### **Материальные резервы.**

Резерв материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Приволжского муниципального района (далее - Резерв) создается согласно постановлению администрации Приволжского муниципального района от 21.08.2025 № 490-п «О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Приволжского муниципального района»

Выпуск материальных ресурсов и временное использование специальных технических устройств из Резерва осуществляется по решению КЧС и ОПБ Приволжского района.

### **Порядок информирования органов управления РСЧС при угрозе и возникновении ЧС.**

Управление силами и средствами, предназначенными для проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, организуется в общей системе управления мероприятиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Информация о возникновении чрезвычайной ситуации поступает и обрабатывается в ЕДДС МКУ «МФЦ. Управление делами» (тел. 8(49339)4-19-06, 89632158407) с последующим дублированием в ФКУ ЦУКС Главного управления МЧС России по Ивановской области (тел. 8(4932)299-170).

При поступлении информации диспетчеру ЕДДС о ЧС (происшествиях) информация докладывается Главе Приволжского муниципального района- председателю КЧС и ОПБ, заместителю главы администрации по экономическим вопросам, начальнику отдела по делам ГО и ЧС администрации Приволжского муниципального района в порядке, предусмотренном должностными инструкциями. В зависимости от характера происшествия по решению Главы района привлекаются необходимые силы и средства, входящие в состав районной подсистемы РСЧС.

Управление при выполнении превентивных мероприятий, а также силами и средствами, выделенными для проведения АСДНР в районе чрезвычайной ситуации, осуществляется:

с повседневного пункта управления – ЕДДС «МКУ МФЦ. Управление делами»- ул. Революционная, д.63 с использованием всех действующих средств (каналов) связи;

в районе ЧС с подвижного пункта управления администрации Приволжского муниципального района (автомобили МКУ «МФЦ. Управление делами») через оперативную группу администрации муниципального образования с использованием сотовой связи.

**Порядок информирования органов управления РСЧС при угрозе и возникновении ЧС**

<b>№ п/п</b>	<b>Получатель информации</b>	<b>Содержание информации</b>	<b>Сроки представления</b>	<b>Формат передачи</b>	<b>Ответственный за представление</b>	<b>Периодичность уточнения</b>
1	2	3	4	5	6	7
<b>от ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области</b>						
2.	ЕДДС муниципального образования	Оперативная информация об угрозе (факте) ЧС, параметры ЧС	немедленно	по телефону, ВКС	ОДС ЦУКС	при возникновении немедленно
<b>от ЕДДС муниципального образования</b>						
9.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Доклад о ЧС (происшествии)	немедленно (устно начальнику дежурной смены по телефону)	по телефону, текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	при возникновении немедленно
10.	ДДС экстренных оперативных служб (организаций)	Информация о ЧС (происшествии)	немедленно, в течение 5 мин	по телефону	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	по мере появления информации
11.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Информационное донесение (оперативная информация) о ЧС (происшествии)	через 10 минут	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	по мере появления информации
12.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение об угрозе возникновения ЧС по форме 1/ЧС	в течение 1 часа с момента получения информации	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	в дальнейшем при резком изменении обстановки - незамедлительно

№ п/п	Получатель информации	Содержание информации	Сроки представления	Формат передачи	Ответственный за представление	Периодичность уточнения
1	2	3	4	5	6	7
13.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 2/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
14.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ по форме 3/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
15.	Председатель КЧС и ОПБ, ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС	Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС по форме 4/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 и 19.00 МСК
16.	ЦУКС ГУ МЧС России по Ивановской области	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации по форме 5/ЧС	не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС	текстовый документ по электронной почте	дежурный диспетчер ЕДДС муниципального образования	
<b>от ДДС (организаций) сил и средств привлекаемых к ликвидации ЧС</b>						

№ п/п	Получатель информации	Содержание информации	Сроки представления	Формат передачи	Ответственный за представление	Периодичность уточнения
1	2	3	4	5	6	7
7.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Устное донесение о факте ЧС (происшествии)	немедленно, в течение 5 мин	по телефону	Дежурный диспетчер ДДС	при возникновении немедленно
8.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение об угрозе возникновения ЧС по форме 1/ЧС	в течение 1 часа с момента получения информации	текстовый документ по электронной почте, факс	Дежурный диспетчер ДДС	в дальнейшем при резком изменении обстановки - незамедлительно
9.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о факте и основных параметрах ЧС по форме 2/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте, факс	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
10.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ по форме 3/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
11.	ЕДДС муниципального образования, ФОИВ по подчиненности	Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС по форме 4/ЧС	в течение 2-х часов с момента возникновения ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	уточнение обстановки осуществляется ежедневно к 7.00 и 19.00 МСК
12.	ЕДДС муниципального образования	Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации по форме 5/ЧС	не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС	текстовый документ по электронной почте	Дежурный диспетчер ДДС	представляется однократно

**Извещение  
о предоставлении земельного участка в собственность**

Руководствуясь п.п.15 п.3 статьи 39.6, статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации, администрация Приволжского муниципального района сообщает о возможности предоставления земельных участков в собственность.

Описание местоположения:

Лот №1 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, д. Васильевское, площадью 962 кв.м., с кадастровым номером 37:13:031310:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для индивидуального жилищного строительства».

Лот №2 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, с. Ингарь, площадью 1000 кв.м., с кадастровым номером 37:13:030603:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для ведения садоводства для собственных нужд».

Граждане, заинтересованные в предоставлении земельного участка для указанных целей, в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения вправе подавать заявления о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже земельного участка.

Заявления направляются в рабочее время (кроме выходных и праздничных дней) с 09:00 до 17:00 (перерыв с 12:00 до 13:00) по местному времени в адрес администрации Приволжского муниципального района: 155550, Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Способ подачи заявлений: заявления подаются или направляются заинтересованными лицами по выбору лично или посредством почтовой связи на бумажном носителе, либо в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на адрес электронной почты: [yablokova\\_oa@privadmin.ru](mailto:yablokova_oa@privadmin.ru) (документы подписываются электронной подписью заявителя). Прием заявок также может осуществляться в электронном виде в ГИС Торги.

Дата начала приема заявлений о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже земельного участка – **07.02.2026 г. в 00:01 ч.**

Дата окончания приема заявлений о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже земельного участка – **09.03.2026 г. в 23:59 ч.**

Подведение итогов – **10.03.2026 г.**

Граждане для ознакомления со схемой расположения земельного участка могут обращаться в администрацию Приволжского муниципального района по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Справки по телефону: 8(49339) 4-23-26.

**Извещение  
о предоставлении земельных участков в аренду**

Руководствуясь п.15 ч.3 статьи 39.6, статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации, администрация Приволжского муниципального района сообщает о возможности предоставления земельных участков в аренду.

Описание местоположения:

Лот №1 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, с. Ивановское, площадью 1932 кв.м., с кадастровым номером 37:13:030405:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)».

Лот №2 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, д. Тарханово, площадью 1092 кв.м., с кадастровым номером 37:13:031319:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)».

Лот №3 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, д. Тарханово, площадью 1386 кв.м., с кадастровым номером 37:13:031319:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)».

Лот №4 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Новское сельское поселение, д. Поверстное, ул. Южная, площадью 2327 кв.м., с кадастровым номером 37:13:031905:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для ведения личного подсобного хозяйства».

Граждане, заинтересованные в предоставлении земельного участка для указанных целей, в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения вправе подавать заявления о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка.

Заявления направляются в рабочее время (кроме выходных и праздничных дней) с 09:00 до 17:00 (перерыв с 12:00 до 13:00) по местному времени в адрес администрации Приволжского муниципального района: 155550, Ивановская область, г.Приволжск, ул.Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Способ подачи заявлений: заявления подаются или направляются заинтересованными лицами по выбору лично или посредством почтовой связи на бумажном носителе, либо в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на адрес электронной почты: [yablokova\\_oa@privadmin.ru](mailto:yablokova_oa@privadmin.ru) (документы подписываются электронной подписью заявителя). Прием заявок также может осуществляться в электронном виде в ГИС Торги.

Дата начала приема заявлений о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка – **07.02.2026 г. в 00.01 ч.**

Дата окончания приема заявлений о намерении участвовать аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка – **09.03.2026 г. в 23.59 ч.**

Подведение итогов – **10.03.2026 г.**

Граждане для ознакомления со схемой расположения земельного участка могут обращаться в администрацию Приволжского муниципального района по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Справки по телефону: 8(49339) 4-23-26.

**Извещение  
о предоставлении земельных участков в аренду**

Руководствуясь п.15 ч.3 статьи 39.6, статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации, администрация Приволжского муниципального района сообщает о возможности предоставления земельных участков в аренду.

Описание местоположения:

Лот №1 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, с. Ингарь, площадью 1275 кв.м., с кадастровым номером 37:13:030603:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для индивидуального жилищного строительства».

Лот №2 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, с. Ингарь, площадью 826 кв.м., с кадастровым номером 37:13:030603:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для индивидуального жилищного строительства».

Лот №3 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Новское сельское поселение, с. Новое, площадью 1156 кв.м., с кадастровым номером 37:13:031802:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для индивидуального жилищного строительства».

Лот №4 Российская Федерация, Ивановская область, Приволжский муниципальный район, Ингарское сельское поселение, с. Ивановское, площадью 1117 кв.м., с кадастровым номером 37:13:030405:ЗУ1, категория земель «земли населенных пунктов», разрешенное использование «для индивидуального жилищного строительства».

Граждане, заинтересованные в предоставлении земельного участка для указанных целей, в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения вправе подавать заявления о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка.

Заявления направляются в рабочее время (кроме выходных и праздничных дней) с 09:00 до 17:00 (перерыв с 12:00 до 13:00) по местному времени в адрес администрации Приволжского муниципального района: 155550, Ивановская область, г.Приволжск, ул.Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Способ подачи заявлений: заявления подаются или направляются заинтересованными лицами по выбору лично или посредством почтовой связи на бумажном носителе, либо в форме электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на адрес электронной почты: [yablokova\\_oa@privadmin.ru](mailto:yablokova_oa@privadmin.ru) (документы подписываются электронной подписью заявителя). Прием заявок также может осуществляться в электронном виде в ГИС Торги.

Дата начала приема заявлений о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка – **07.02.2026 г. в 00:01 ч.**

Дата окончания приема заявлений о намерении участвовать в аукционе в электронной форме по продаже права на заключение договора аренды земельного участка – **09.03.2026 г. в 23:59 ч.**

Подведение итогов – **10.03.2026 г.**

Граждане для ознакомления со схемой расположения земельного участка могут обращаться в администрацию Приволжского муниципального района по адресу: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.63, 1 этаж, кабинет 13.

Справки по телефону: 8(49339) 4-23-26.