

АДМИНИСТРАЦИЯ
ПЕТУШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.05.2026

г. Петушки

№ 503

Об утверждении плана по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии по Петушинскому муниципальному округу Владимирской области

В целях своевременной и качественной подготовки объектов жизнеобеспечения к отопительному периоду 2026-2027 годов, недопущения возникновения чрезвычайных ситуаций и обеспечения устойчивого снабжения жилищными и коммунальными услугами населения, объектов социальной сферы Петушинского муниципального округа Владимирской области, в соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти» от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», руководствуясь Уставом Петушинского муниципального округа Владимирской области,

п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить план по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии по Петушинскому муниципальному округу Владимирской области согласно приложению № 1.

2. Создать комиссию при администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2026-2027 годов в составе согласно приложению № 2.

3. Утвердить:

3.1. Положение о комиссии при администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2026-2027 годов согласно приложению № 3.

3.2. Программу проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии согласно приложению № 4.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по обеспечению функционирования и развития инфраструктуры.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит размещению на официальном сайте Петушинского муниципального округа Владимирской области.

Глава Петушинского
муниципального округа



А.В. КОПЫТОВ

Приложение № 1
к постановлению администрации
Петушинского муниципального округа
Владимирской области
от 14.05.2026 № 503

План по подготовке к отопительному периоду 2026 – 2027 годов
теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии по
Петушинскому муниципальному округу Владимирской области

Петушинский филиал ООО «Владимиртеплогаз»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Объем работ	Ответственный за выполнение	Источник финансирования
Организационные мероприятия					
1	Повторный допуск узлов учета тепловой энергии у потребителей с оформлением актов допуска	Май-сентябрь	43 шт.	Биткова А.А.	Собственные средства
2	Проверка оборудования и ТП. Приемка систем теплоснабжения потребителей тепловой энергии на плотность и прочность с оформлением акта. В том числе:	Май-сентябрь	508 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
2.1.	Жилые дома управляющих компаний	Май-сентябрь	295 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
2.2.	ТСЖ и ЖСК	Май-сентябрь	9 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
2.3.	Дома без управления	Май-сентябрь	79 шт.	Балакин А.В.	Собственные средства
2.4.	Образовательные учреждения	Май-сентябрь	31 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
2.5.	Прочие (промышленность, здравоохранение, транспорт и связь)	Май-сентябрь	94 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
Технические мероприятия					
Центральная котельная г. Петушки					
3	Ремонт котла ДКВР-10/13	Июнь	1 шт.	Подрядным способом	Собственные средства
4	Ревизия котлов ДКВР-6,5/13 ДЕ-6,5/13	Май-июнь	4 шт. 1 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
5	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-июнь	14 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
6	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	298 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
7	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-июнь	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
8	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
9	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-июнь	-	Уткин А.В.	Собственные средства
10	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-июнь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
ЦТП «Воинский» ул. Строителей, д. 28а					
11	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	4 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
12	Ревизия и ремонт насосного	Май-июнь	4 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства

	оборудования				средства
13	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	56 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «Интернат» ул. Кирова, 2					
14	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	3 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
15	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
16	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	38 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «СМО» ул. Прудная, 23					
17	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
18	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
19	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	32 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «НГЧ» Советская площадь, 1					
20	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	3 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
21	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
22	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	40 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «РОНО» Советская площадь, 13					
23	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	1 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
24	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
25	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	26 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «Строителей 4», ул. Строителей, 4					
26	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	1 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
27	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
28	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	37 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «Электрон» ул. Строителей, 12					
29	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
30	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
31	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	31 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «РМЦ» Советская площадь, 8					
32	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	3 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
33	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	4 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
34	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	41 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
ЦТП «Прачечной» ул. Новая, 6					
35	Ревизия и ремонт тепломеханического оборудования	Май-июнь	1 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
36	Ревизия и ремонт насосного оборудования	Май-июнь	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства

37	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	23 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
Котельная РТП г. Петушки, ул. Красноармейская, 141					
38	Ремонт котла	-	-	-	-
39	Ревизия котлов ДКВР-6,5/13	Июнь-июль	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
40	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июнь-июль	6 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
41	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь-июль	85 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
42	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июнь-июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
43	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
44	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июнь-июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
45	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная п. «Токамак» г. Петушки, ул. Клязьменская, 34					
46	Ремонт котла	-	-	-	-
47	Ревизия котлов: ТНА-300 VITOPLEX-100 E-1,0-0.9M	Июнь	1 шт. 1 шт. 1 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
48	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июнь	13 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
49	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь	190 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
50	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июнь	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
51	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
52	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июнь	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
53	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК ВБЛ г. Петушки, ул. Профсоюзная, 26а					
54	Ремонт котла ДКВР-6,5/13	-	-	-	-
55	Ревизия котлов «Турботерм» КВА-0,8	Июнь-июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
56	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июнь-июль	10 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
57	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь-июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
58	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июнь-июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
59	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
60	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июнь-июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
61	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК школы №2 г. Петушки, ул. Школьная, 2					
62	Ремонт котла	-	-	-	-

63	Ревизия котлов ТГМ-120	Август	3 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
64	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Август	2 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
65	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Август	45 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
66	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Август	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
67	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
68	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Август	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
69	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК крышная Филинский проезд 7, г. Петушки					
70	Ремонт котла	Июль	-	-	-
71	Ревизия котлов ТГМ-120	Июль	5 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
72	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль	7 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
73	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль	100 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
74	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
75	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
76	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
77	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК ж.д. Филинский проезд 9, г. Петушки					
78	Ремонт котла	Июль	-	-	-
79	Ревизия котлов КОВ-100	Июль	4 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
80	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль	6 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
81	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль	42 шт.	Ульянов Д.А.	Собственные средства
82	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
83	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
84	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль	В полном объеме	Ульянов Д.А.	Собственные средства
77	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Теплогенераторная «Прокуратуры» г. Петушки, ул. Ленина, 14					
85	Ремонт котла	Июль	-	-	Собственные средства
86	Ревизия котлов Вах1 Slim 1/300 iN	Июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
87	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства

88	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль	38 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
89	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
90	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
91	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
92	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Теплогенераторная «Казначейства» г. Петушки, ул. Ленина, 6					
93	Ремонт котла	Июль	-	-	Собственные средства
94	Ревизия котлов ХОПЁР-100А	Июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
95	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
96	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль	48 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
97	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
98	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
99	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
100	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК «Силикат»					
101	Ремонт котла	Август	-	-	Собственные средства
102	Ревизия котлов REX20	Август	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
103	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Август	12 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
104	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Август	149 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
105	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Август	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
106	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
107	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Август	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
108	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная д. Новое Аннино, ул. Центральная, 21					
109	Ремонт котла	-	-	-	-
110	Ревизия котлов ЗИОСАБ-1600	Май-июнь	2 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
111	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-июнь	6 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
112	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	110 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
113	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-июнь	В полном объеме	Фокина Л.В.	Собственные средства

114	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
115	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-июнь	В полном объеме	Фокина Л.В.	Собственные средства
116	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК ЦРБ, д. Старые Петушки, ул. Северная					
117	Ремонт котла	-	-	-	-
118	Ревизия котлов Турботерм-стандарт ТТС-800 (1 шт.) Турботерм стандарт ТТС-500 (1 шт.)	Июль-август	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
119	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль-август	12 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
120	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль-август	148 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
121	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль-август	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
122	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
123	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль-август	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
124	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная школы д. Костино					
125	Ремонт котла	-	-	-	-
126	Ревизия котлов: НР-18	Май	2 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
127	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май	2 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
128	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май	59 шт.	Фокина Л.В.	Собственные средства
129	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май	В полном объеме	Фокина Л.В.	Собственные средства
130	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
131	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль-август	В полном объеме	Фокина Л.В.	Собственные средства
132	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК д. Воспушка, ул. Круглова, 1а					
133	Ремонт котла	-	-	-	-
134	Ревизия котлов КВа-0,5 (RS-500)	Июнь-июль	2 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
135	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июнь-июль	5 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
136	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь-июль	12 шт.	Уткин А.В.	Собственные средства
137	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июнь-июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
138	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства

139	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июнь-июль	В полном объеме	Уткин А.В.	Собственные средства
140	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК с. Андреевское					
141	Ремонт котла	-	-	-	-
142	Ревизия котлов Турботерм-Стандарт-500 (1 шт.) Турботерм-Стандарт-250 (1 шт.)	Май-июнь	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
143	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-июнь	10 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
144	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-июнь	98 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
145	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-июнь	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
146	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
147	Ремонт технологических трубопроводов котельной	май-июнь	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
148	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-июнь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
с. Андреевское, д. 17 (теплогенераторная на ГВС 1 дома)					
149	Ремонт котла	-	-	-	-
150	Ревизия котлов ХОПЁР-25	Июль-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
151	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль-август	4 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
152	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль-август	47 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
153	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
154	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
155	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
156	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК п. Труд № 1, ул. Советская, д. 7а					
157	Ремонт котла	-	-	-	-
158	Ревизия котлов ХОПЁР-25	Май-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
159	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-август	5 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
160	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-август	140 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
161	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
162	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
163	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
164	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК п. Труд № 2, ул. Нагорная, д. 2					
165	Ремонт котла	-	-	-	-

166	Ревизия котлов Хопер-50А	Май	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
167	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
168	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май	42 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
169	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
170	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
171	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
172	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная п. Труд № 4, ул. Спортивная, д. 4а					
173	Ремонт котла	-	-	-	-
174	Ревизия котлов Хопер-50А	Июль-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
175	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Июль-август	3 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
176	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июль-август	42 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
177	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Июль-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
178	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
179	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Июль-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
180	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК д. Пекша					
181	Ремонт котла	-	-	-	-
182	Ревизия котлов Турботерм-50А	Май-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
183	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-август	7 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
184	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-август	188 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
185	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
186	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
187	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
188	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная д. Липна, ул. Дачная					
189	Ремонт котла	-	-	-	-
190	Ревизия котлов PREXAL P-600	Май-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
191	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-август	8 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства

192	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-август	76 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
193	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
194	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
195	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
196	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная п. Сушнево-1					
197	Ремонт котла Buderus (Logano) SK-655	Июль	1 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
198	Ревизия котлов Buderus (Logano) SK-655	Май-август	1 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
199	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-август	1 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
200	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
201	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-август	36 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
202	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
203	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
204	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК п. Сушнево-2, ул. Парковая					
205	Ремонт котла	-	-	-	-
206	Ревизия котлов MODAL SKD-186 (1 шт.) MODAL SKD-233 (1 шт.)	Май-август	2 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
207	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май-август	6 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
208	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Май-август	37 шт.	Борисюк В.Я.	Собственные средства
209	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
210	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-сентябрь	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
211	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май-август	В полном объеме	Борисюк В.Я.	Собственные средства
212	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Центральная котельная г. Костерево, ул. Писцова, 60а					
213	Ремонт котла	-	-	-	-
214	Ревизия котлов КВЖ-8,12-150 Г	Май	2 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
215	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май	11 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства

216	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь	171 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
217	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
218	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
219	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
220	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Котельная г. Костерево, ул. Пионерская, 7					
221	Ремонт котла	-	-	-	-
222	Ревизия котлов Турботерм-1600	Май	3 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
223	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май	10 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
224	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь	79 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
225	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
226	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
227	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
228	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
БМК г. Костерево-1, ул. Заречная, строение 467					
229	Ремонт котла	-	-	-	-
230	Ревизия котлов Турботерм-2000	Май	2 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
231	Ремонт, ревизия насосного оборудования	Май	12 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
232	Ремонт, ревизия запорной арматуры	Июнь	206 шт.	Агеенко Л.А.	Собственные средства
233	Ремонт, ревизия вспомогательного оборудования	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
234	Ремонт, ревизия электрооборудования, КИПиА	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
235	Ремонт технологических трубопроводов котельной	Май	В полном объеме	Агеенко Л.А.	Собственные средства
236	Ремонт, ревизия газового оборудования	Май-август	В полном объеме	Балакин А.В.	Собственные средства
Регламентные работы					
237	Проведение проверки контрольно-измерительных приборов КИПиА	Май-сентябрь	518 шт.	Подрядный способ	Собственные средства
238	Проведение ЭПБ, ТД технических устройств, зданий и сооружений на объектах филиала	Май-сентябрь	96 ед.	Подрядный способ	Собственные средства
239	Проведение технического диагностирования тепловых сетей,	Май-сентябрь	40110,1 м	Подрядный способ	Собственные средства

	отработавших расчетный ресурс (в 2-х тр. исч.)				
240	Проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, гидравлические и тепловые потери	Май-сентябрь	В отношении объектов, срок проведения испытаний которых превышает 5 лет (от апреля 2022 г.)	Подрядный способ	Собственные средства
Режимно-наладочные работы котлов					
241	Режимно-наладочные работы котлов на ЦК г.Петушки, Полевой проезд, 4 ДКВР-6,5-13 (№1, №2, №3, №4) ДКВР-10/13 (№5) ДЕ-6,5/14 (№6)	апрель	6 шт.	-	Собственные средства
242	Режимно-наладочные работы котлов Хопер (№1, №2) на котельной п. Труд №4, ул. Спортивная, 4а	апрель	2 шт.	-	Собственные средства
243	Режимно-наладочные работы котлов Buderus SK-655 (№1) на котельной п. Сушнево-1	апрель	1 шт.	-	Собственные средства
244	Режимно-наладочные работы котлов Турботерм-1100 (№1, №2) на БМК п. Труд №1, ул. Советская, д. 7а	сентябрь	2 шт.	-	Собственные средства
Режимно-наладочные работы ВПУ и ВХР котельных					
245	Установка натрий катионирования (автоматическая) "SF"0844-5600 БМК д.ж. Филинский пр. 9, г. Петушки	сентябрь	1 ед.	-	Собственные средства
246	Установка умягчения воды вакуумный деаэратор Spirovent 1,43 м ³ /ч БМК ЦРБ д. Старые Петушки, ул. Северная	сентябрь	1 ед.	-	Собственные средства
247	Установка натрий-катионирования, работающая в автоматическом режиме SF 0835-9000 на БМК с. Андрееское	сентябрь	1 ед.	-	Собственные средства
248	Аквафлоу серии SF типа "ТВИН" 125/2-91 на Аквафлоу серии SF типа "ТВИН" 125/2-91	сентябрь	1 ед.	-	Собственные средства
Испытания тепловых сетей					
249	Проведение гидравлических испытаний на плотность и прочность тепловых сетей (от каждой котельной и ЦТП) в 2х трубном исчислении (км)	Май- август	61,8526	Уткин А.В. Ульянов Д.А. Фокина Л.В. Борисюк В.Я. Агеенко Л.А.	Собственные средства
250	Проведение повторных гидравлических испытаний на плотность и прочность тепловых сетей (от каждой котельной и ЦТП)	Май-сентябрь	-	Уткин А.В. Ульянов Д.А. Фокина Л.В. Борисюк В.Я. Агеенко Л.А.	Собственные средства
251	Проведение шуфровок тепловых сетей, вырезов трубопроводов для определения коррозионного износа	По графику	Согласно графика	Уткин А.В. Ульянов Д.А. Фокина Л.В.	Собственные средства

	металла труб			Борисюк В.Я. Агеенко Л.А.	
Текущий ремонт					
252	Текущий ремонт участков тепловых сетей (по результатам проведения гидравлических испытаний)	Май-сентябрь	В однотрубном исчислением, м	Уткин А.В. Фокина Л.В. Борисюк В.Я. Агеенко Л.А.	Собственные средства
253	Благоустройство после проведения ремонтных работ (восстановление асфальтового покрытия)	Май-октябрь	-	Подрядным способом	434,75889 тыс. руб. (без НДС)
Капитальный ремонт					
254	Капитальный ремонт зданий	-	-	-	-
255	Капитальный ремонт котла ДКВР-10/13 Ст.№ 5 в ЦК Петушки	Июнь	-	Подрядным способом	1042, тыс. руб.
256	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления в районе дома №4 по ул. Московская г. Петушки	Июль	624 м	Подрядным способом	
257	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления от ТК-30, расположенной в районе дома №13 по ул. Спортивная, до ТК-35, расположенной в районе дома №2 по ул. Спортивный проезд г. Петушки	Август	2350 м	Подрядным способом	
258	Капитальный ремонт участка тепловой сети ГВС от ЦТП «Электрон» до ТК-20, расположенной в районе дома №12 по ул. Строителей г. Петушки	Июль	1875 м	Подрядным способом	
259	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления и ГВС от ТК-120 до ТК-124, расположенной в районе дома № 26 по ул. Московская г. Петушки	Июль	2290 м	Подрядным способом	
260	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления, проложенной под железной дорогой, в районе домов № 56, № 58 по ул. Писцова в г. Костерво	Июль	2749 м	Подрядным способом	
261	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления от ТК-26, расположенной в районе дома № 12 ул. Совхозная, до ввода в здание детского сада д. Пекша	Июль	1125 м	Подрядным способом	
262	Капитальный ремонт участка тепловой сети отопления от ТК-43, расположенной в районе дома №7 по ул. Комсомольская до ввода в дом №1 и до подъема вверх в сторону школы №1 Костерво	Август	2052 м	Подрядным способом	
Итого по Петушинскому филиалу ООО «Владимиртеплогаз»:					1476,75889

РЦ ИТАР-ТАСС

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Ориентировочная стоимость (тыс. руб.)	Ответственный за выполнение	Источник финансирования
1	Ремонтные работы по станции	Май-Июнь	0,00	Ручкин Г.А.	Собственные

	биологической очистки				средства
2	Проверка приборов безопасности и контроля котельной	Июль	100,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
3	Проведение гидравлического испытания теплотрассы	Май	0,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
4	Промывка теплообменника Alfa LavalM15-BFM	Июль	200,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
5	Промывка труб системы ГВС и ХВС	Июль	0,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
6	Замена запорной арматуры ГВС и ХВС в колодцах и на тепловой сети	Май-июль	0,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
7	Проведение электроизмерительных работ на дымовой трубе котельной	Сентябрь	73,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
8	Проведение освидетельствования дымовой трубы котельной силами сторонней организации	Май-июнь		Ручкин Г.А.	Собственные средства
9	Промывка центральной канализационной сети	Июль-сентябрь		Ручкин Г.А.	Собственные средства
10	Проведение режимно-наладочных работ водоподготовительной установки котельной силами сторонней организации	Апрель-май	150,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
11	Заключение договора со сторонней организацией на проведение аварийно-восстановительных работ на тепловой сети в отопительный период	Май-июнь	1500,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
12	Заключение договора со сторонней организацией на обслуживание установок электрохимзащиты (ЭХЗ) подземных сетей и сооружений	Апрель	13,50	Ручкин Г.А.	Собственные средства
13	Заключение договора со сторонней организацией на обслуживание КиПА котельной	Июнь	1020,00	Ручкин Г.А.	Собственные средства
14	Заключение договора на обслуживание газопроводов, ГРУ и газового оборудования котельной	Январь	167,50	Ручкин Г.А.	Собственные средства
Итого по РЦ ИТАР-ТАСС			3224,00		

ООО «ХИМСТАБ»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Ответственный	Источник финансирования
1	Вскрытие барабанов и коллекторов котлов ДКВР 10/13ст. №№1,2; -Чистка барабанов котла -Чистка коллекторов	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
2	Вскрытие газоходов котлов ДКВР 10/13 ст. №№1, 2	Май	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
3	Вскрытие топок котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2 - чистка топочной камеры - ремонт внутренней обмуровки котлов	Июль	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
4	Ремонт вентиляторов котлов ДКВР 10/13 ст. №№1,2; - чистка внутренней поверхности вентилятора и воздухопроводов	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
5	Ремонт дымососов котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2: - чистка внутренней поверхности вентилятора и воздухопроводов	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства

6	Замена взрывных клапанов котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1,2	Июль	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
7	Демонтаж и монтаж манометров, тягонапорометров, ТЖД и других измерительных устройств	Май-сентябрь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
8	Замена шаровых кранов на входе к Цехам	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
9	Ремонт запорной арматуры продувочных линий котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
10	Ремонт запорной арматуры (по сетевой воде) котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
11	Ремонт запорной арматуры экономайзеров котлов ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
12	Ремонт и ревизия сетевых, деаэрационных, подпиточных, циркуляционных насосов	Июль-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
13	ХВО: - вскрытие фильтров ХВО; - выгрузка сульфогля; - чистка сульфогля; - промывка фильтров; - сварочные работы в местах течи фильтров; - загрузка фильтров; - замена запорной арматуры на отборниках	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
14	Ревизия автоматики безопасности БУК-1 ДКВР 10/13 ст. №№ 1, 2	Май	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
15	Замена запорной арматуры по АБК	Май-июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
16	Замена трехходовых кранов (5 шт.)	Июль	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
17	Чистка ливневых стоков от котельной до К-7	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
18	Покраска газовых сетей по заводу средней ДУ 150мм 72м. места с приставными лестницами	Май-июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
19	Покраска стен котельная 100-200м2	Июль	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
20	Выравнивания полов перед газовыми горелками	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
21	Установка заглушек на К-7 старая сеть отопления	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
22	К-3 демонтаж старой плети отопительной на высоте выше 3м	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
23	Замена в АХО задвижек на рабочий или новые 2 шт.	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
24	В клубе в складском помещений установить задвижки предусмотреть байпас (работы сварочные частичные со слесарными)	Август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
25	Опрессовка котлов №1, №2	Август - сентябрь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
26	Демонтаж ультразвукового счетчика на поверку	Июль-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
27	Замена гибкой подводки в ТП (пластмассовые цеха)	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
Котельная инструментального цеха				
1	Демонтаж и монтаж манометров, тягонапорометров, ТЖД и других измерительных устройств:	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.1.	Установка регулировочных кранов на подводах к отопительным приборам в цехе и бытовых помещениях	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.2.	Наладка системы автоматики котлов Будерос	Май	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства

1.3.	Покраска ШРП	Май	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
Тепловые узлы				
1	Ревизия теплового узла:	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.1.	Ревизия теплового узла цех пластмасс	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.2.	Ревизия теплового узла К11	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.3.	Ревизия теплового узла К-3 - врезка штуцера под установку манометров	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.4.	Ревизия теплового узла АБК	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
1.5.	Ревизия теплового узла цеха люстр	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
Водопроводные узлы				
1	Ревизия водопровода цех пластмассы	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
2	Ревизия водопровода К11	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
3	Ревизия водопровода К-3	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
4	Ревизия водопровода АБК	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
5	Ревизия водопровода цеха №6	Май-август	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства
Общие работы				
1	Установка газоанализаторов	Июнь	ООО «ХИМСТАБ»	Собственные средства

ООО «Теплонова»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Ответственный	Источник финансирования
1	Промывка котлов	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
2	Промывка теплообменников	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
3	Ремонт насоса подпитки № 2	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
4	Ремонт поворотных затворов контура циркуляционного насоса № 2	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
5	Перезаделка подгоревших кабелей	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
6	Замена сливного крана котлового контура	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
7	Замена крана налива воды для тех. нужд	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
8	Замена масла в ДГУ	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
9	Замена солярки в ДГУ	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
10	Замена ламп освещения	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
11	Гидравлические испытания котлов и трубопроводов	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
12	Демонтаж манометров для проверки	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
13	Обслуживание резервных АКБ	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
14	Обработка гидроаккумуляторов с осмотром	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства

15	Монтаж установки промывки теплообменников	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
16	Замер сопротивления изоляции	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
17	Техническое обслуживание газового оборудования	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
18	Протяжка электрических контактов	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
19	Покраска полов в котельной	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
20	Проверка воздухопускных клапанов	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
21	Гидравлические испытания сетей на плотность и прочность	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
22	Контрольная шурфовка	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
23	Промывка фильтра подачи воды из бочки	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
24	Переоборудование и ремонт бочки аварийного запаса воды	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
25	Замена стопорных колец на насосах циркуляции котлов	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
26	Замена защитных гофр на кабелях ДГУ	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства
27	Проведение замеров вертикальности дымовых труб	май-июнь	ООО «Теплонова»	Собственные средства

ООО «УК Наш дом Петушинский район»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный
Пос. Берёзка ул. Центральная д.№№7,9,11,13,15				
1	Обследование систем отопления, ревизия запорной арматуры	Май	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б.
2	Обследование систем и сетей водоснабжения и водоотведения, ревизия и обслуживание запорной арматуры в МКД	Июнь-июль	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б.
3	Обследование сетей горячего водоснабжения, ревизия в МКД	Май-июнь	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б.
4	Осмотр и ревизия стояков горячего водоснабжения	Май-июнь	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б.
5	Промывка стояков горячего водоснабжения	Июнь	Собственные средства	Нагорица В.П. Панин И.В. Алексеев С.Б.
6	Проведение промывки и гидравлических испытаний внутридомовых сетей теплоснабжения МКД	Июнь-июль	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б. ФГУП РЦ ИТАР-ТАСС
7	Проведение ремонта и эксплуатационной наладки внутридомовых сетей теплоснабжения	Август	Собственные средства	Панин И.В., Алексеев С.Б.
8	Осмотр восстановление, замена тепловой изоляции сетей	Июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В. Алексеев С.Б.
9	Осмотр и уплотнение зазоров в местах прохода всех трубопроводов через стены и фундаменты МКД	Август	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В. Алексеев С.Б.
10	Ревизия электропроводки и электроустройств, устранение неисправностей, ремонт электропроводки в подъездах	Июль	Собственные средства	Вишневский А.Н. Алексеев С.Б.

11	Осмотр и прочистка вентиляционных каналов	Май, сентябрь	Собственные средства	Панин И.В., Алексеев С.Б.
12	Замена отдельными местами кровли в МКД	Июнь	Собственные средства	Панин И.В. Алексеев С.Б.
13	Осмотр, закрепление и утепление входных дверей подъездов	Июнь	Собственные средства	Панин И.В., Алексеев С.Б.
14	Подготовка аварийных бригад, оборудования, инструментов и инвентаря к работе в осенне-зимних условиях	До 01.09.2026	Собственные средства	Сасов А.И.
15	Проверка и оценка готовности объектов и систем жизнеобеспечения жилого фонда к отопительному сезону	До 01.09.2026	Собственные средства	Комиссия специалистов РСО, ООО УК «Наш дом ПР», администрация Петушинского муниципального округа Владимирской области
д. Новое Аннино ул. Центральная д. № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13				
1	Обследование систем отопления, ревизия запорной арматуры	Май	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
2	Обследование систем и сетей водоснабжения и водоотведения, ревизия и обслуживание запорной арматуры в МКД	Июнь-июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
3	Проведение промывки и гидравлических испытаний внутридомовых сетей теплоснабжения МКД	Июнь-июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В. ресурсоснабжающая организация ООО «Владимиртеплогаз»
4	Проведение ремонта и эксплуатационной наладки внутридомовых сетей теплоснабжения	Август	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
5	Осмотр и восстановление, замена тепловой изоляции сетей	Июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
6	Осмотр и уплотнение зазоров в местах прохода всех трубопроводов через стены и фундаменты МКД	Август	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
7	Осмотр и ревизия электропроводки и электроустройств в подъездах, устранение неисправностей	Июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В. Вишневский А.Н.
8	Осмотр и прочистка вентиляционных каналов МКД	Май-сентябрь	Собственные средства	Панин И.В.
9	Замена отдельными местами шифера кровли в МКД №№ 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Июнь	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
10	Осмотр, закрепление и утепление входных дверей подъездов	Июнь	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
11	Осмотр и содержание подвалов в МКД №№ 7, 8, 9, 10, 11, 12	Июль	Собственные средства	Нигорица В.П. Панин И.В.
12	Подготовка аварийных бригад, оборудования, инструментов и инвентаря к работе в осенне-зимних условиях	До 01.09.2026	Собственные средства	Сасов А.И.
13	Проверка и оценка готовности объектов и систем жизнеобеспечения жилого фонда к отопительному сезону	До 01.09.2026	0,00	Комиссия: специалисты РСО, ООО УК «Наш дом ПР», администрация Петушинского муниципального округа Владимирской области

д. Пекша:				
<ul style="list-style-type: none"> - ул. Совхозная, д. 1,2,4; - ул. Строителей, д. 1,3,5; - ул. Центральная, д. 1,3,5,7,9,12,14; - ул. Московская, д. 1,3; - ул. Молодежная, д. 1; - ул. Октябрьская, д. 2. 				
1	Обследование систем отопления, ревизия запорной арматуры	Май	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
2	Осмотр, устранение неисправностей в системах водоснабжения	Май	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
3	Осмотр, устранение неисправностей в системах водоотведения	Май-июнь	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
4	Ревизия электропроводки и электроустройств, устранение неисправностей и ремонт электропроводки в местах общего пользования	Июнь-июль	Собственные средства	Нигорица В.П.
5	Проведение гидравлических испытаний внутридомовых сетей теплоснабжения и их гидропневматическая промывка в соответствии с графиком	Июль	Собственные средства	Марков Н.В., ресурсоснабжающая организация ООО «Владимиртеплогаз»
6	Проведение ремонта и эксплуатационная наладка сетей и системы теплоснабжения	До 01.08.2026	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
7	Осмотр, восстановление, замена тепловой изоляции сетей в подвалах домов	До 16.08.2026	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
8	Осмотр и уплотнение зазоров в местах прохода всех трубопроводов через стены и фундаменты МКД	До 20.08.2026	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
9	Проверка и прочистка вентиляционных каналов МКД	Май-сентябрь	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
10	Утепление и укрепление дверей и окон в подъездах	Июль-август	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
11	Замена отдельными местами шифера кровли МКД (д. Пекша, ул. Центральная, д. 7, д. 14, ул. Совхозная, д.2, д.4, ул. Московская, д. 1)	Июнь	Собственные средства	Марков Н.В., Нигорица В.П.
12	Подготовка аварийных бригад, закупка оборудования, инструментов и инвентаря к работе в осенне-зимних условиях	До 01.09.2026	Собственные средства	ООО «УК Наш Дом ПР», администрация МО
13	Проверка и оценка готовности объектов и систем жизнеобеспечения жилого фонда к отопительному периоду	До 01.09.2026	Собственные средства	Комиссия: специалисты РСО, управляющая компания, администрация Петушинского муниципального округа Владимирской области

ООО «СМК Реконструкция»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный за выполнение
д. Воспушка ул. Ленина д.1, д.2, д.3, д.5				
1.	Обследование систем отопления, проверка и ремонт запорной арматуры	Май-июнь	7,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
2.	Осмотр сетей водоснабжения проверка запорной арматуры ремонт	Май-июнь	7,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
3.	Осмотр систем водоотведения, прочистка и устранение неисправностей	Июнь	9,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
4.	Ревизия электропроводки и электротехнических устройств, устранение неисправностей и ремонт электропроводки в местах общего пользования	Июнь	15,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.

5.	Проведение гидравлических испытаний внутридомовых сетей теплоснабжения МКД, их гидропневматическая промывка в соответствии с графиком	До 20.08.2026	18,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
6.	Проведение ремонта и эксплуатационная наладка сетей и систем теплоснабжения МКД	До 25.08.2026	19,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
7.	Осмотр, восстановление, замена тепловой изоляции сетей	Июнь	17,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
8.	Осмотр и уплотнение зазоров в местах прохода всех трубопроводов через стены и фундаменты МКД	Июнь	16,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
9.	Проверка и прочистка вентиляционных каналов МКД	Август	25,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
10.	Откачка грунтовых вод и осушение подвала в МКД №5 ул. Ленина	Июнь	10,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
11.	Осмотр, утепление и укрепление дверей и окон в подъездах	Июль-август	18,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
12.	Замена отдельными местами шифера кровли в МКД №5, №2 ул. Ленина	Июнь	50,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
13.	Подготовка аварийных бригад, оборудования, инструментов и инвентаря к работе в осенне-зимних условиях	До 10.09.2026	30,00	Мишин Д.Г.
14.	Проверка и оценка готовности объектов и систем жизнеобеспечения жилого фонда к отопительному сезону	До 10.09.2026	0,00	Комиссия: специалисты ресурсоснабжающих организаций, обслуживающей организации, МО
15.	Оформление паспортов готовности многоквартирных домов к эксплуатации в зимний период	До 15.09.2026	0,00	Обслуживающая организация ООО «СМК Реконструкция» Администрация Петушинского муниципального округа Владимирской области
пос. Труд:				
<ul style="list-style-type: none"> - ул. Спортивная, д.2; - ул. Набережная, д.1, д.2, д.4; - ул. Профсоюзная, д.1, д.8; - ул. Нагорная, д.1, д.2; - ул. Советская, д.1, д.2, д.3, д.4, д.7, д.9, д.13, д.17, д.19; <p style="text-align: center;">д. Липна, ул. Дачная, д.1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, д.7, д.8, д.9, д.10</p>				
1	Обследование систем отопления, проверка и ремонт запорной арматуры	Май-июнь	60,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
2	Обследование систем отопления, проверка и ремонт запорной арматуры	Май-июнь	50,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
3	Обследование систем отопления, проверка и ремонт запорной арматуры	Июнь	25,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
4	Обследование систем отопления, проверка и ремонт запорной арматуры	Июнь	60,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
5	Проведение гидравлических испытаний внутридомовых сетей теплоснабжения МКД, их гидропневматическая промывка в соответствии с графиком	До 25.08.2026	140,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
6	Проведение ремонта и эксплуатационная наладка сетей и систем теплоснабжения	До 30.08.2026	90,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.

	МКД, ед.			
7	Осмотр, восстановление, замена тепловой изоляции сетей в подвалах домов	Июнь	75,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
8	Осмотр и уплотнение зазоров в местах прохода всех трубопроводов через стены и фундаменты МКД	Июль	35,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
9	Устройство отмостки вокруг домов №1 ул. Нагорная пос. Труд и №№1,2,3, ул. Дачная, д. Липна	Июль-август	120,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
10	Проверка и прочистка вентиляционных каналов МКД	Август	90,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
11	Осмотр, утепление и укрепление дверей и окон в подъездах	Июль-август	70,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
12	Замена отдельными местами шифера кровли в МКД пос. Труд, ул. Советская, д.1,2,3,4,7,9 и д. Липна, ул. Дачная д.1,2,9	Июнь	150,00	Мишин Д.Г. Черняев М.В.
13	Подготовка аварийных бригад, оборудования, инструментов и инвентаря к работе в осенне-зимних условиях	До 10.09.2025	40,00	Мишин Д.Г.
14	Проверка и оценка готовности объектов и систем жизнеобеспечения жилого фонда к отопительному сезону	До 15.09.2025	0,00	Комиссия: специалисты ресурсоснабжающих организаций, обслуживающей организации, МО
15	Оформление паспортов готовности многоквартирных домов к эксплуатации в зимний период, ед.	До 10.09.2025	0,00	Управляющая компания ООО «СМК Реконструкция» Администрация МО
Итого			1246,00	

ООО «PCY» г. Петушки

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный за выполнение
<p>МКД г. Петушки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ул. Заводская, д. 8,10,12,14,16; - ул. Зеленая, д. 22; - ул. Кирова, д. 4,4а,6; - Красноармейская, д. 139,143; - ул. Лесная, д. 1а,2а,3а,4а,5а,9,11,12,13,15,16,18,20,22; - ул. Луговая, д. 2,4,6; - Маяковского, д. 2,4,6,10,12,15,17,21,23,25,27,29; - Московская, д. 1,2,4,6,7,8,9,10,12,13,13а,16,17,18,19,20,21,22,23,24,26,28,30,32,34,36,38; - ул. Озерная, д. 19; - ул. Покровка, д.19,21,23; - Покровский проезд, д. 15,17; - ул. Полевая, д.1а; - Полевой проезд, д.3,5,7,9,11; - Профсоюзная, д. 12,14,14а,16,20,22,22а,26,49,51; - ул. Прудная, д. 21,23; - ул. Пушкина, д. 7; - ул. Завод Силикат, д.1,2,6; - ул. Советская, д. 2а,4а; - Советская площадь, д. 1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,14,15; - ул. Совхозная, д.16; - ул. Спортивная, д. 4,6,6а,8,10,13,15,16,17; - Спортивный проезд, д.1,2,3; - ул. Строителей, д.4,6,8,12,14,5,18,20,22а,24,24а,26,26а,28; - ул. Трудовая, д.4,6,8,9,10,12,14,14а; 				

<ul style="list-style-type: none"> - Фабричный проезд, д.8,10,12; - Филинский проезд, д. 7,8,9; - ул. Чехова, д. 5,7,9; - ул. Чкалова, д. 1,3,4,6,8,14; - Чкаловский проезд, д. 3, 5а 				
1	Провести осмотр и подготовить акты весеннего осмотра МКД	В течении 10 дней после окончания отопительного сезона	0,00	Евстигнеева Г.В. Ляпкина Д.Г. Грибанова Н.И.
2	Разработать и согласовать с теплоснабжающей организацией график промывки, гидропневматического испытания (опрессовки) и ревизия запорной арматуры системы отопления	До 01.05.2026	0,00	Ляпкина Д.Г. Грибанова Н.И.
3	Разработать и согласовать с теплоснабжающей организацией график промывки и гидропневматического испытания теплообменников внутридомовой системы ГВС	До 01.05.2026	0,00	Ляпкина Д.Г. Грибанова Н.И.
4	Обеспечить выполнение плана по подготовке жилого фонда многоквартирных к отопительному периоду 2026-2027 г.г. и получить от теплоснабжающей организации акты проверки технической готовности МКД.	До 25.08.2026	0,00	Евстигнеева Г.В. Ляпкина Д.Г. Грибанова Н.И.
5	Представить комиссии органов местного самоуправления необходимый пакет документов для подготовки оценочных листов готовности многоквартирных домов к отопительному сезону 2026 – 2027 г.г.	Устанавливает ся органом местного самоуправления	0,00	Грибанова Н.И.
6	Получить Паспорта готовности к отопительному периоду 2026-2027 г.г. многоквартирные	До 01.09.2026	0,00	Грибанова Н.И.
7	Осмотр кровли. Очистка кровли от мусора, грязи и листвы. Локальный ремонт кровли в местах вероятных протечек.	До 15.08.2026	556,5	Евстигнеева Г.В.
8	Проверка утепления чердачного помещения / технического этажа. Ремонт и закрытие слуховых окон (по их наличию).	До 15.08.2026	79,5	Евстигнеева Г.В.
9	Осмотр и ремонт фасада, оконных и дверных заполнений. Ремонт и регулировка отрывной фурнитуры окон и дверей.	До 15.08.2026	314,3	Евстигнеева Г.В.
10	Осмотр фундамента. Локальный ремонт в местах нарушения гидроизоляции.	До 15.08.2026	160,0	Евстигнеева Г.В.
11	Проверка и очистка при необходимости дымовых и вентиляционных каналов.	До 15.08.2026	720,5	Евстигнеева Г.В.
12	Промывка, гидропневматическое испытание теплообменников внутридомовой системы ГВС (при их наличии). Устранение дефектов при их обнаружении.	по графику	1705,0	Ляпкина Д.Г.
13	Очистка промывка и гидропневматическое испытание теплообменников внутридомовой системы ГВС (при их наличии). Устранение дефектов при их обнаружении.	по графику	408,0	Ляпкина Д.Г.
14	Ревизия водопроводных, канализационных и отопительных стояков. Устранение дефектов при их обнаружении.	До 15.08.2026	715,5	Ляпкина Д.Г.
15	Ревизия запорной арматуры водопроводных систем. Устранение дефектов при их обнаружении.	До 15.08.2026	318,0	Ляпкина Д.Г.

16	При оборудовании МКД ОДПУ, ХВС, ГВС, ТЭ: Проверка на герметичность прокладочных соединений. Техническое обслуживание устройств и средств измерений. В случае истечения срока, произвести проверку средств измерений. Получение акта допуска в эксплуатацию.	До начала отопит. сезона	120,0	Ляпкина Д.Г. Грибанова Н.И.
17	Ревизия ВРУ и этажных электрических щитов и устранение дефектов при их обнаружении, очистка их пыли и мусора. Проверка освещения МОП – устранение дефектов при их обнаружении.	До 15.08.2025	633,5	Грибанова Н.И.
18	Техническое обслуживание и ремонт ВДГО МКД.	По графику в соответствии Договором с АО «Газпром газораспределение Владимир»	1406,0	АО «Газпром газораспределение Владимир»
Итого			7136,8	

ООО «Эксперт»

№ п/п	Наименование работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный за выполнение
д. Костино, д. 1,2,3				
1	Осмотр и прочистка дымовентиляционных каналов в случае необходимости	май-сентябрь	собственные средства	Антипов А.И.
2	Промывка и опрессовка системы центрального отопления	май-август	собственные средства	Антипов А.И.
3	Ревизия запорной арматуры отопительно-водопроводной системы, ремонт по необходимости	май	собственные средства	Антипов А.И.
4	Регулировка и наладка систем центрального отопления	По началу отопительного сезона	собственные средства	Антипов А.И.
5	Ревизия водопроводных, канализационных и отопительных стояков, ремонт по необходимости	июнь	собственные средства	Антипов А.И.
6	Мониторинг основных узлов электрооборудования, ремонт по необходимости	август	собственные средства	Антипов А.И.

ООО «УК Доверие»

№ п/п	Вид работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный за выполнение
1.	Проверка исправности слуховых окон	май-сентябрь	собственные средства	В.В. Петров
2.	Осмотр и прочистка дымовентиляционных каналов	июнь-сентябрь	собственные средства	В.В. Петров
3.	Промывка и опрессовка системы центрального отопления	май-сентябрь	собственные средства	В.В. Петров
4.	Регулировка и наладка систем центрального отопления	май-сентябрь	собственные средства	В.В. Петров
5.	Ревизия запорной арматуры отопительной системы. Замена вентиляей.	май-сентябрь	собственные средства	В.В. Петров

ООО «УК Костерево»

№ п/п	Вид работ	Срок исполнения	Источник финансирования	Ответственный за выполнение
- г. Костерево, ул. 40 лет Октября, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18				

- г. Костерево, ул. Бормино, д. 58, 60 - г. Костерево, ул. Горького, д. 1, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 14 - г. Костерево, ул. Заречная, д. 448, 464, 465, 466 - г. Костерево, ул. Комсомольская, д. 3, 5, 7 - г. Костерево, ул. Красная, д. 6 «а» - г. Костерево, ул. Ленина, д. 4а, 5, 6, 7, 7а, 8, 9, 10, 12, 13, 15 - г. Костерево, ул. Матросова, д. 1 «а», 7, 9, 11, 13 - г. Костерево, ул. Писцова, д. 24, 56, 58, 60 - г. Костерево, ул. Рабочая, д. 2, 4, 6 - г. Костерево, ул. Серебренникова, д. 33, 35, 37, 39 - г. Костерево, ул. Трансформаторная, д. 1 - г. Костерево, ул. Чехова, д. 1, 2, 3, 4, 5 - г. Костерево, ул. Школьная, д. 25, 10, 12				
1.	Осмотр и прочистка вентиляционных каналов в случае необходимости	май-декабрь	собственные средства	Ю.Р. Кучер
2.	Промывка и опрессовка системы централизованного отопления	май-август	собственные средства	Ю.Р. Кучер
3.	Регулировка и наладка систем центрального отопления	по началу отопительного сезона	собственные средства	Ю.Р. Кучер
4.	Ревизия запорной арматуры отопительно-водопроводной системы, ремонт по необходимости	май-август	собственные средства	Ю.Р. Кучер
5.	Ревизия водопроводных, канализационных и отопительных стояков, ремонт по необходимости	июнь-август	собственные средства	Ю.Р. Кучер
6.	мониторинг основных узлов электрооборудования, ремонт по необходимости	май-август	собственные средства	Ю.Р. Кучер

Мероприятия, направленные на устранение проблем, выявленных по результатам анализа трех прошлых отопительных периодов

За прошедшие три года на территории Петушинского муниципального округа Владимирской области аварийных ситуаций на объектах теплоснабжения не возникало.

Ресурсоснабжающими организациями в рамках подготовки объектов жизнеобеспечения к отопительному периоду проводятся мероприятия в соответствии с утверждёнными планами.

С целью ликвидации возможных аварийных ситуаций на объектах жизнеобеспечения Петушинского муниципального округа Владимирской области действовало 16 аварийно-ремонтных бригад штатной численностью 68 человек с автомобильной и специальной техникой в количестве 39 единиц. Все нештатные ситуации, технологические сбои, возникающие на объектах жизнеобеспечения, устранялись оперативно и в нормативные сроки.

Мероприятия, направленные на повышение надежности системы теплоснабжения, предусмотренные схемами теплоснабжения

Все котельные в среднем имеют не менее двух котлов. При прекращении работы одного из них теплоснабжение потребителей будет осуществляться в полном объёме за счёт запаса мощности котлов.

Нормативная надёжность тепловых сетей в соответствии со СпП 41-02-2003 составляет $R=0,9$. Для её достижения предусматривается применение для устройства тепловых сетей современных материалов-трубопроводов и фасонных частей с заводской изоляцией из пенополиуретана с полиэтиленовой оболочкой. Трубопроводы оборудуются системой контроля состояния тепловой изоляции, что позволяет своевременно и с большей точностью определять места утечек теплоносителя и, соответственно участки разрушения элементов тепловой сети. Система теплоснабжения характеризуется такой величиной, как ремонтпригодность, заключающейся в приспособленности системы к предупреждению, обнаружению и устранению отказов и неисправностей путём проведения технического

обслуживания и ремонтов. Основным показателем ремонтпригодности системы теплоснабжения является время восстановления её отказавшего элемента. При малых диаметрах трубопроводов системы теплоснабжения данного населённого пункта время ремонта теплосети меньше допустимого перерыва теплоснабжения, поэтому резервирование не требуется.

Применение в качестве запорной арматуры шаровых кранов для бесканальной установки также повышает надёжность системы теплоснабжения. Запорная арматура, установленная на ответвлениях тепловых сетей и на подводящих трубопроводах к потребителям, позволяет отключать аварийные участки с сохранением других участков системы теплоснабжения.

Для обеспечения надёжности системы теплоснабжения на источнике предусматривается установка двух котлов, производительность которых выбрана из расчёта покрытия максимальных тепловых нагрузок в режиме наиболее холодного месяца при выходе одного котла из строя. Также на источнике предусматривается обработка подпиточной воды для снижения коррозионной активности теплоносителя и увеличения срока службы оборудования и трубопроводов.

Живучесть системы теплоснабжения обеспечивается наличием спускной арматуры, позволяющей опорожнить аварийный участок теплосети, с целью исключения размораживания трубопроводов.

Для повышения надёжности проводятся мероприятия по реконструкции и замене ветхих участков тепловых сетей и сооружений на них, а также мероприятия по ремонту, модернизации и техническому перевооружению источников тепловой энергии.

Потенциальных угроз в работоспособности котельных не имеется.

При возникновении аварийных ситуаций на котельных и тепловых сетях организаций, информация поступает от мастера и оператора котельной в аварийно-диспетчерскую службу. Для устранения аварии на место направляется дежурная аварийно-диспетчерская бригада. В зависимости от сложности работы производятся собственными силами дежурной бригады или формируется бригада из ремонтного персонала для своевременного устранения аварийной ситуации.



Приложение № 2
к постановлению администрации
Петушинского муниципального округа
Владимирской области
от 14.05.2026 № 503

Состав
комиссии при администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2026-2027 годов

Председатель комиссии:		
Баранов Владимир Георгиевич	-	заместитель главы администрации по обеспечению функционирования и развития инфраструктуры
Заместитель председателя комиссии:		
Берёзкина Екатерина Алексеева	-	начальник управления жизнеобеспечения и дорожного хозяйства администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области
Секретарь комиссии:		
Ищенко Арина Александровна	-	консультант отдела дорожного хозяйства, управления жизнеобеспечения функционирования инфраструктуры, прогнозирования рисков администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области
Члены комиссии:		
Баранников Сергей Александрович	-	государственный инспектор отдела общего промышленного надзора по Владимирской и Ивановской областям центрального управления Ростехнадзора по Владимирской и Ивановской областям (по согласованию)
Белов Михаил Юрьевич	-	начальник Петушинского территориального отдела администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области
Васильев Эдуард Викторович	-	главный государственный инспектор отдела общего промышленного надзора по Владимирской и Ивановской областям центрального управления Ростехнадзора по Владимирской и Ивановской областям (по согласованию)
Дудунов Александр Николаевич	-	главный государственный инспектор отдела общего промышленного надзора по Владимирской и Ивановской областям центрального управления Ростехнадзора по Владимирской и Ивановской областям (по согласованию)
Жданова Наталия Владиславовна	-	директор Петушинского филиала общества с ограниченной ответственностью «Владимиртеплогаз» (по согласованию)
Иванов Роман Александрович	-	начальник Управления развития спорта и физической культуры Петушинского муниципального округа Владимирской области
Ильина		исполняющий обязанности начальника Управления

Любовь Алексеевна		образования, молодежной политики и патриотического воспитания Петушинского муниципального округа Владимирской области
Коробков Виктор Владимирович	-	заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям центрального управления Ростехнадзора по Владимирской и Ивановской областям (по согласованию)
Мавлянова Оксана Уразалиевна	-	главный специалист отдела государственного жилищного надзора Инспекции государственного жилищного надзора Владимирской области (по согласованию)
Никулин Владислав Сергеевич	-	начальник группы 962 Отдела государственного технического надзора (территориальный) Министерство обороны Российской Федерации (по согласованию)
Перегудова Татьяна Ивановна	-	начальник Пекшинского территориального отдела администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области (по согласованию)
Попова Ольга Евгеньевна		начальник Костеревского территориального отдела администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области
Прохорова Елена Александровна	-	начальник муниципального казенного учреждения Управления культуры Петушинского муниципального округа Владимирской области
Савин Андрей Викторович	-	начальник газовой службы города Петушки филиала акционерного общества «Газпром газораспределение Владимир» в г. Александрове (по согласованию)
Сергеев Андрей Константинович	-	государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Владимирской и Ивановской областям центрального управления Ростехнадзора по Владимирской и Ивановской областям (по согласованию)
Сучков Андрей Петрович	-	начальник муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Петушинского муниципального округа Владимирской области»
Тимофеева Валентина Александровна	-	директор муниципального казенного учреждения «Центр развития и содержания города Петушки» Петушинского муниципального округа Владимирской области
Филатов Роман Петрович	-	временно исполняющий обязанности начальника жилищно-коммунальной службы № 4 филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (по ВКС) (по согласованию)



Приложение № 3
к постановлению администрации
Петушинского муниципального округа
Владимирской области
от 14.05.2026 № 503

Положение
о комиссии при администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2026-2027 годов
(далее – Положение)

1. Общие положения

1.1. Комиссия при администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительном периоде 2026-2027 годов (далее - комиссия) является координационным органом, обеспечивающим согласованность действий администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области (далее – администрация), организаций и предприятий жилищно-коммунального хозяйства по вопросам подготовки и обеспечения устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в зимних условиях.

1.2. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Владимирской области и муниципальными правовыми актами Петушинского муниципального округа Владимирской области, а также настоящим Положением.

2. Задачи комиссии

Задачами комиссии являются:

2.1. Координация деятельности администрации и организация взаимодействия с организациями по вопросам подготовки и обеспечения устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в зимних условиях.

2.2. Осуществление мониторинга хода подготовки и обеспечения устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса, и объектов энергетики в Петушинском муниципальном округе Владимирской области в зимних условиях.

2.3. Анализ и оценка хода работ по подготовке жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в Петушинском муниципальном округе Владимирской области к работе в зимних условиях и их финансового обеспечения.

2.4. Подготовка предложений по предупреждению действий, приводящих к дестабилизации функционирования жилищно-коммунального комплекса и объектов энергетики в Петушинском муниципальном округе Владимирской области и нарушению нормального жизнеобеспечения населения.

2.5. Осуществление мониторинга нормативных запасов топлива.

3. Организация деятельности комиссии

3.1. Комиссию возглавляет заместитель главы администрации по обеспечению функционирования и развития инфраструктуры, который руководит её деятельностью (председатель комиссии).

3.2. Заседания комиссии проводятся председателем комиссии, а в его отсутствие - заместителем председателя комиссии.

3.3. Заседания комиссии проводятся:

- в период подготовки к предстоящему отопительному периоду - 1 раз в неделю;
- в период прохождения отопительного периода – по решению председателя комиссии.

3.4. Повестка заседания формируется в соответствии с предложениями членов комиссии.

3.5. Повестка заседания рассылается членам комиссии не позднее, чем за один рабочий день до заседания комиссии.

3.6. Решения комиссии принимаются большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии путем открытого голосования.

3.7. Решения комиссии оформляются протоколами, которые подписываются председателем комиссии, а в случае отсутствия председателя комиссии - заместителем председателя комиссии.

3.8. Организационно-техническое обеспечение деятельности комиссии осуществляет управление жизнеобеспечения и дорожного хозяйства администрации Петушинского муниципального округа Владимирской области.



Приложение № 4
к постановлению администрации
Петушинского муниципального округа
Владимирской области
от 14.05.2026 № 503

Программа
проведения оценке обеспечения готовности к отопительному периоду
2026-2027 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей
тепловой энергии Петушинского муниципального округа Владимирской области
(далее - Программа)

1. Целью Программы является оценка готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, путем проведения проверки оценки готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов

2. Проверка осуществляется в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

3. Работа комиссии осуществляется в соответствии с графиком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов согласно таблице.

Таблица

График проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду
2026 – 2027 годов

№ п.п.	Объекты, подлежащие проверке	Количество объектов, шт.	Сроки проведения оценки обеспечения готовности	Документы, проверяемые в ходе оценки обеспечения готовности
1.	Теплоснабжающие и теплосетевые организации	5	с 20.08.2026 по 10.10.2026	приложение №1 к Программе
2.	Потребители тепловой энергии	36	с 01.08.2026 по 15.09.2026	приложение №1 к Программе

4. Комиссия осуществляет оценку обеспечения готовности в соответствии с перечнем теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду 2026–2027 годов, согласно приложению № 1 к Программе.

5. В целях проведения оценки обеспечения готовности потребителей тепловой энергии к работе комиссии по согласованию могут привлекаться представители Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Инспекции государственного жилищного надзора Владимирской области, единой теплоснабжающей организации.

6. При проведении оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов комиссией проверяется выполнение требований по готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе.

7. В целях проведения оценки обеспечения готовности комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, заполняет оценочный лист по каждому объекту и при необходимости проводит осмотр объектов проверки с выездом на место.

8. Результаты оценки обеспечения готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии оформляются актами оценки обеспечения готовности (Акт готовности) к отопительному периоду 2026-2027 годов согласно приложению № 2 к Программе.

9. Акты готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии оформляются не позднее одного дня с даты завершения проверки.

10. В акте оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов содержатся следующие выводы комиссии по итогам оценки:

- объект оценки готов к отопительному периоду;
- объект оценки готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных Комиссией;
- объект оценки не готов к отопительному периоду.

11. При наличии у комиссии замечаний к выполнению требований по оценке обеспечения готовности или при невыполнении требований по оценке обеспечения готовности к Акту готовности прилагается перечень замечаний (далее – Перечень) с указанием сроков их устранения, указанный в оценочном листе.

12. Паспорт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов (далее – Паспорт готовности) составляется согласно приложению № 3 к Программе и выдается по каждому объекту проверки в течение 5 дней с даты подписания Акта готовности в случае, если объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные Комиссией, устранены в срок, установленный Перечнем.

13. Срок выдачи Паспортов готовности: не позднее 15 сентября 2026 года для потребителей тепловой энергии и не позднее 1 ноября 2026 года для теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

14. В случае устранения указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности в сроки, установленные в пункте 13 настоящей Программы, комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый Акт готовности к отопительному периоду 2026-2027 годов. Повторная проверка не может превышать 14 календарных дней.

15. Организация, не получившая по объектам проверки Паспорт готовности в сроки, установленные пунктом 13 настоящей Программы, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранение указанных в Перечне к акту замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности. После уведомления комиссии об устранении замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности осуществляется повторная проверка. При положительном заключении комиссии оформляется повторный Акт готовности с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи Паспорта готовности в текущий отопительный период.



**Перечень теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей
тепловой энергии, в отношении которых проводится оценка обеспечения готовности к
отопительному периоду 2026 – 2027 годов**

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке
1	Теплоснабжающие, теплосетевые организации, в том числе:
1.1.	Петушинский филиал ООО «Владимиртеплогаз» Котельные и тепловые сети от них: 1. котельная д. Новое Аннино 2. БМК ЦРБ 3. котельная школы д. Костино 4. котельная дер. Воспушка 5. БМК с. Андреевское 6. Теплогенераторная с. Андреевское 7. котельная п. Труд № 1, ул. Советская, д 7а 8. котельная п. Труд № 2, ул. Нагорная, д. 2 9. котельная п. Труд № 4, ул. Спортивная, д. 4а 10. котельная д. Пекша 11. котельная д. Липна-Дачная 12. котельная п. «Сушнево-1» 13. котельная п. Сушнево-2 14. Центральная котельная, ул. Полевой проезд, 4 15. Котельная РТП, ул. Красноармейская, 1 16. Котельная п. «Токамак», ул. Заводская, 1 17. БМК ВБЛ, ул. Профсоюзная, 26а 18. Котельная школы №2, ул. Школьная, 2 19. Крышная котельная, Филинский проезд, 7 20. Крышная котельная, Филинский проезд, 9 21. Котельная, ул. Куйбышева, 89 22. Котельная, «Прокуратура» 23. Котельная «Казначейство» 24. БМК по улице «Завод Силикат» 25. Центральная котельная г. Костерево, ул. Писцова, 60а 26. Котельная г. Костерево, ул. Пионерская, 7 27. БМК г. Костерево-1, ул. Заречная, строение 467 Тепловые пункты и сети от них 1. ТП п. Нагорный 2. ТП Воинский 3. ТП Интернат 4. ТП МСО 5. ТП НГЧ 6. ТП РМЦ 7. ТП РОНО 8. ТП Строителей 4 9. ТП Электрон 10. ТП Прачка Тепловые сети (покупная тепловая энергия) 1. Тепловые сети п. Машиностроитель 2. Тепловая сеть от Центральной котельная 3. Тепловая сеть от котельной РТП 4. Тепловая сеть от котельной п. «Токамак» 5. Тепловая сеть от котельной БМК ВБЛ 6. Тепловая сеть от котельной школы №2 7. Тепловая сеть от котельной ООО «Теплонова» 8. Тепловая сеть от котельной ООО «Химстаб»

	9 Тепловая сеть Крышной котельной Филинский проезд, 9 10. Тепловая сеть от котельной, ул. Куйбышева, 89 11. Тепловая сеть от котельной «Прокуратура» 12. Котельная «Казначейство»
1.2.	ФГУП РЦ «ИТАР-ТАСС» 1. Котельная, п. Березка 2. Тепловые сети п. Березка
1.3.	ЖСК №4 (г. Владимир) филиала ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Минобороны России 1. Котельная, в/ч д. Костино
1.4.	ООО «Теплонова» 1. Котельная, г. Петушки
1.5.	ООО «ХИМСТАБ» 1. Котельная, г. Петушки
2.	Потребители тепловой энергии, в том числе:
2.1.	ООО «УК Наш Дом» Многоквартирные дома: 1. д. Пекша: - ул. Московская, д. 1,3 - ул. Молодежная, д. 1 - ул. Октябрьская, д. 2 - ул. Совхозная, д.1,2,4 - ул. Строителей, д. 1,3,5 - ул. Центральная, д. 1,3,5,7,9,14,12 2. д. Новое Аннино, ул. Центральная, д. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 3. п. Березка, ул. Центральная, д.7,9,11,13,15
2.2.	ОО «СМК-Реконструкция» Многоквартирные дома: 1. п. Труд, - ул. Набережная, д.1,2,4 - ул. Нагорная, д.1,2 - ул. Профсоюзная, 1,8 - ул. Советская, д. 1,2,3,4,7,9,13,17,19 - ул. Спортивная, д.2; 2. д. Липна, ул. Дачная, д.1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 3. д. Воспушка, ул. Ленина, д. 1,2,3,5
2.3.	ООО «Эксперт» Многоквартирные дома: 1. д. Костино, в/ч, д. 1,2,3
2.4.	ООО «РСУ» г. Петушки Многоквартирные дома: - ул. Заводская, д. 8,10,12,14,16; - ул. Зеленая, д. 22; - ул. Кирова, д. 4,4а,6; - Красноармейская, д. 139,143; -ул. Лесная, д. 1а,2а,3а,4а,5а,9,11,12,13,15,16,18,20,22; -ул. Луговая, д. 2,4,6; - Маяковского, д. 2,4,6,10,12,15,17,21,23,25,27,29; - Московская, д. 1,2,4,6,7,8,9,10,12,13,13а,16,17,18,19,20,21,22,23,24,26,28,30,32,34,36,38; - ул. Озерная, д. 19; -ул. Покровка, д.19,21,23; - Покровский проезд, д. 15,17; -ул. Полевая, д.1а; - Полевой проезд, д.3,5,7,9,11; - Профсоюзная, д. 12,14,14а,16,20,22,22а,26,49,51; -ул. Прудная, д. 21,23; -ул. Пушкина, д. 7; - ул. Завод Силикат, д.1,2,6; - ул. Советская, д. 2а,4а; -Советская площадь, д. 1,2,3,4,6,7,8,9,10,11,14,15; - ул. Совхозная, д.16; - ул. Спортивная, д. 4,6,6а,8,10,13,15,16,17;

	<ul style="list-style-type: none"> - Спортивный проезд, д.1,2,3; -ул. Строителей, д.4,6,8,12,145,18,20,22а,24,24а,26,26а,28; - ул. Трудовая, д.4,6,8,9,10,12,14,14а; - Фабричный проезд, д.8,10,12; - Филинский проезд, д. 7,8,9; - ул. Чехова, д. 5,7,9; - ул. Чкалова, д. 1,3,4,6,8,14; - Чкаловский проезд, д. 3, 5а.
2.5.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Районная комплексная спортивная школа Петушинского района» г. петушки, ул. Трудовая, д. 2
2.6.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Аннинская средняя общеобразовательная школа» д. Новое Аннино, ул. Центральная, д. 14
2.7.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 города Костерево» г. Костерево, ул. Южная, д.8
2.8.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2 города Костерево» г. Костерево, ул. пионерская, д.7
2.9.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3 города Костерево» г. Костерево-1
2.10.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 г. Петушки Владимирской области г. Петушки, ул. Чкалова, д. 12
2.11.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 2 г. Петушки имени Анания Герасимовича Манько г. Петушки, ул. Школьная, д.2
2.12.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Петушки» Владимирской области г. Петушки, ул. Пушкина, д.2
2.13.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 17» г. Петушки Петушинского района Владимирской области г. Петушки, ул. Кирова, д.2
2.14.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пекшинская средняя общеобразовательная школа» Петушинского района Владимирской области д. Пекша, ул. Школьная, д. 2
2.15.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Воспушинская основная общеобразовательная школа» Петушинского района Владимирской области д. Воспушка. ул. Круглова, д. 1а
2.16.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Костинская основная общеобразовательная школа» Петушинского района Владимирской области д. Костино
2.17.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Липенская основная общеобразовательная школа Петушинского района Владимирской области п. Труд, ул. Спортивная, д. 4а.
2.18.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 1» г. Петушки г.Петушки, Советская площадь, д.13
2.19.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 3» г. Петушки г. Петушки, ул. Лесная, д. 14
2.20.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 5» г. Петушки г. Петушки, ул. Покровка, д. 18, д. Новое Аннино, ул. Центральная, д.15
2.21.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребёнка детский сад № 18» г. Петушки г.Петушки, ул. Строителей, д.10
2.22.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 45 г. Петушки»

	г. Петушки, ул. Московская, д. 15
2.23.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 46 «Буратино» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому направлению развития детей» г. Петушки г.Петушки, Полевой проезд, д.10
2.24.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 4» г. Костерёво г. Костерево, ул. Школьная, д. 27 д. Пекша, ул. Совхозная, д.7а
2.25.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 19» г. Костерево г. Костерево, ул. Комсомольская, д.4 г. Костерево, ул. Комсомольская, д.2
2.26.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 28» г. Костерёво-1 г.Костерево-1, д. 490
2.27.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 23» п. Труд п. Труд, ул. Советская, д.14
2.28.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» Петушинского района г. Петушки, ул. Ленина, д. 4а
2.29.	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Петушинский районный Дом культуры» Владимирской области. г. Петушки, Советская площадь, д.17
2.30.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств города Костерево» Петушинского района Владимирской области г. Костерево. ул. Писцова, д. 32
2.31.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств города Петушки» Петушинского района Владимирской области г.Петушки, ул. Ленина, д. 29
2.32.	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Петушинского района» (Детский литературно-эстетический центр) г. Петушки, ул. Московская, д. 10
2.33.	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Петушинского района» г. Петушки, ул. Строителей, д. 12
2.34.	Муниципальное бюджетное учреждение «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Олимпиец» Петушинского района Владимирской области г. Петушки, ул. Московская. д. 4а
2.35.	Муниципальное бюджетное учреждение дошкольного образования «Спортивная школа Динамо» Петушинского района Владимирской области г Петушки, ул. Спортивный проезд, д.5
2.36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области «Петушинская районная больница» -Стационар (д. Старые Петушки, ул. Шоссейная, д. 3); -Поликлиника (г. Петушки, ул. Московская, д. 3); -Стационар (г. Костерево, ул. Красная, д. 6); -Поликлиника (г. Костерево, ул. Красная, д. 6); -Амбулатория (д. Пекша, ул. Московская, д. 1).



Приложение № 2
к Программе по проведению проверки готовности к
отопительному периоду 2026-2027 годов
теплоснабжающих, теплосетевых организаций и
потребителей тепловой энергии Петушинского
муниципального округа Владимирской области

АКТ

оценки обеспечения готовности к отопительному периоду _____ / _____ гг.
« _____ » _____ 20__ г.
(место составления акта) (дата составления акта)

Комиссия, образованная _____,
(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному
периоду от "___" _____ 20__ г., утвержденной

(Ф.И.О. руководителя (его заместителя) уполномоченного органа, проводящего оценку обеспечения готовности к отопительному периоду)
с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г. в соответствии с
Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела оценку
обеспечения готовности к отопительному периоду

(наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности)

Оценка обеспечения готовности к отопительному периоду проводилась в отношении
следующих объектов оценки обеспечения готовности:

1. _____ ;

...

В ходе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия
установила:

1. Уровни готовности объектов оценки обеспечения готовности:

Объект оценки обеспечения готовности	Уровень готовности (готов/готов с условиями/не готов)
1.	
...	

2. Уровень готовности лица, подлежащего оценке обеспечения готовности:

Лицо, подлежащее оценке обеспечения готовности	Уровень готовности (готов/готов с условиями/не готов)

Приложение: 1. Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду
_____ на ___ л. в 1 экз.

(объект оценки обеспечения готовности)

Председатель комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: _____
(подпись, расшифровка подписи)

С актами оценки обеспечения готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:
"___" _____ 20__ г. _____
(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) в отношении
которого проводилась оценка обеспечения готовности к отопительному периоду)



ПАСПОРТ
обеспечения готовности к отопительному периоду ____ / ____ гг.

Выдан _____
(полное наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности к отопительному периоду)

В отношении следующих объектов, по которым проводилась оценка обеспечения
готовности к отопительному периоду:

1. _____ ;
2. _____ ;
3. _____ ;

Основание выдачи паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду:

Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду от _____ № _____.

(подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа,
образовавшего комиссию по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду)

