

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(МИНИСТЕРСТВО ЖКХ)

ПРИКАЗ

03.11.2023

№ 133

*О внесении изменений в отдельные
правовые акты Министерства
жилищно-коммунального хозяйства
Владимирской области*

В соответствии Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 10.02.2023 № 60, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 21.09.2023 № 103 «Об утверждении графиков перевода потребителей Владимирской области на резервные виды топлива при похолоданиях в IV квартале 2023 года, аварийного газоснабжения на IV квартал 2023 года и I-III кварталы 2024 года» изменение, изложив приложение № 1 в редакции согласно приложению № 1.

2. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области от 04.10.2023 № 112 «О утверждении графиков перевода потребителей Владимирской области на резервные виды топлива при похолоданиях в I квартале 2024 года» изменение, изложив приложение в редакции согласно приложению № 2.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Министр



Е.Н.Семенова

№ п/п	№	Организации*	Место-нахождение организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в 4 квартале 2023г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТХ, тонн	Нормативные запасы, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо (час)	Продолжительность работы на резервном топливе (планируемая) суток
						I	II	III	IV						
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12		котельная, ул. Ленина, 1		52,9	36,1	3,4	6,7	10,1	13,4	дизельное топливо	15,0	19,0	2хТЕРМОТЕХНИК ТТ-50	2	5
13		ГРУ 2	п. Иланиши	14,0	0,0	2,8	5,6	8,4	11,2	сжиженный газ	5,6	56,0	технологич. оборудование	1	5
		Киржачский район, в т.ч.		2,9	0,0	0,6	1,1	1,7	2,3		200,0	48,3			
14		АО "НИИ ПАРАШОТСТРОЕНИЯ"	г. Киржач	2,9	0,0	0,6	1,1	1,7	2,3	уголь	200,0*	48,3		4	7
		котельная ЛПК, ул. Томирарича		283,1	0,0	56,6	113,3	169,9	226,6		34 380,0	2 526,3	2хДКВР 4		
		Ковровский район, в т.ч.	г. Ковров												
15		ГРП промплощадки № 3, ул. Социалистическая, 33		173,7	0,0	34,7	69,5	104,2	139,0	мазут	24 380,0	1 928,0	4хПТВМ-50, 4хДЕ25, 1хДЕ16	4	10
16		цех № 38 (котельная), ул. Крупской, 55	г. Ковров	99,5	0,0	19,9	39,8	59,7	79,6	мазут	10 000,0	540,8	ДКВР, ПТВМ	4	5
17		Торхов Александр Иванович	г. Ковров	1,4	0,0	0,3	0,6	0,9	1,2	мазут	0,0	8,5	Е-2,5-0,9ГМ	4	5
		Исправительная колония № 6	п. Мелехово												
18		котельная		8,5	0,0	1,7	3,4	5,1	6,8	мазут	0,0	49,0	3хДКВР-4/13	4	5
		Кольчугинский район, в т.ч.	г. Кольчугино	203,3	0,0	40,7	81,3	122,0	162,7		11 747,0	375,0			
19		ГРП Кольчугино, ул. К. Маркса ул. 25		6,3	0,0	1,3	2,5	3,8	5,0	мазут	9 540,0	46,0	2хКВГМ-100, 4хПП-35у	6	5
20		ООО "ТеплоТех"	г. Кольчугино	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	мазут	375,0	74,0	ДЕ 4/14	4	5
		АО "ЭКЗ"	г. Кольчугино												
21		г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, 3		32,8	0,0	6,6	13,1	19,7	26,3	мазут	357,0	165,0	2хДЕ10-24-250ГМ, ДЕ-16-24-250ГМ	12	5
22		МУП Кольчугинского района "КольчугТеплоэнерго"	пос. Лесосплав	164,2	0,0	32,8	65,7	98,5	131,4	мазут	1 475,0	90,0	ПТВМ-50-2шт.	4	5
		вологдейная котельная пос. Лесосплав, д. 28		242,3	23,3	43,8	87,6	131,5	175,3		28 187,0	1 870,0			
		округ Муром, в т.ч.	п. Вербовский												
23		котельная по ул. Ленинградская, 7	г. Муром	44,5	0,0	8,9	17,8	26,7	35,6	мазут	11 000,0	555,0	ДЕ, КВГМ	4	10
		АО "Муромтепловоз"													
24		ул. Филатова, 10	г. Муром	26,1	0,0	5,2	10,4	15,7	20,9	мазут	3 910,0	537,0	2хПТВМ-50-3, 3хДЕ-25/14ГМ	24	10
25		котельная, пр-д Кирова, 21	г. Муром	47,1	20,1	5,4	10,8	16,2	21,6	мазут	3 400,0	211,0	2хДЕ 25-14ГМ	4	5
26		ул. Стахановская, 22-а	г. Муром	71,5	0,0	14,3	28,6	42,9	57,2	мазут	7 650,0	280,0	3хКВГМ-50/150	4	5
		ООО "Николь-Пак Империл"													
27		котельная, ул. Московская, 90	г. Муром	26,7	0,0	5,3	10,7	16,0	21,4	печное топливо	102,0	130,0	ДКВР 10/13	4	5
		АО "МЗ РИП"	г. Муром												
28		котельная Завод радиоизмерительных приборов		26,5	3,2	4,7	9,3	14,0	18,6	мазут	2 125,0	157,0	2хДКВР20/13, ДКВР 10/13	4	5

№ п/п	Организации*	Место-нахождение организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в 4 квартале 2023г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТХ, тонн	Нормативные запасы, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо (час)	Продолжительность работы на резервном топливе (планируемая) суток
					I	II	III	IV						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Петушинский район, в т.ч.		64,3	2,2	12,4	24,9	37,2	49,7		4 612,0	417,0			
	ООО "Городищенская энергетическая компания"	г. Г.ородищи												
29	котельная, п.Городищи, ул. Советская, 1		4,9	0,0	1,0	1,9	2,9	3,9	мазут	1 477,0	не определено	4хДЕ 25/14	4	не определено
30	ФГБНУ ФНЦВИАМ	г. Покров	18,4	2,2	3,2	6,5	9,7	13,0	мазут	1 020,0	89,0	2хДКВР10/13	8	5
	котельная													
	ООО "Технопарк Вольгинский"	п. Вольгинский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	мазут	680,0	92,0	6хДКВР 20/13	8	5
31	котельная													
	АО "ПЗСК"	г.Петушки	12,4	0,0	2,5	5,0	7,4	9,9	мазут	1 035,0	62,0	3хДКВР 6,5/13	4	5
32	г. Петушки, ул. Клязьменская, 2													
	ООО "Владимиртеплогас"	п. Вольгинский	28,7	0,0	5,7	11,5	17,2	22,9	мазут	400,0	174,0	5хДКВР-10-13	8	5
33	котельная МУМП ЖСК п.Вольгинский		2,6	0,0	0,5	1,0	1,5	2,1		25,0	12,0			
	Судогодский район, в т.ч.													
	АО "Судогодский молочный завод"	г. Судогда	2,6	0,0	0,5	1,0	1,5	2,1	дизельное топливо	25,0	12,0	ДЕ	4	5
34	котельная													
	Юрьев - Польский район, в т.ч.		75,0	0,0	15,1	30,0	45,1	60,0		807,0	247,3			
	ООО "Т Плюс ВКС"	г. Ю. - Польский												
35	котельная №1 "Центральная"		38,9	0,0	7,8	15,6	23,4	31,1	мазут	400,0	140,0	2хКВТМ 10	4	5
	ООАО "ЮПЗ" "Промениз"	г. Ю. - Польский												
36	ул. Набережная, 80		7,8	0,0	1,6	3,1	4,7	6,2	дизельное топливо	50,0	50,0	2хУПОРЛЕХ200, УПОРЛЕХ100LS	4	5
	АО "ХК "ОПОЛЬЕ"	г. Ю. - Польский												
37	котельная молочного завода		8,8	0,0	1,8	3,5	5,3	7,0	мазут	357,0	57,3	2хДКВР 6,5	4	5
	ООО "Авангард"	г. Ю. - Польский												
38	ул. Революции, 2		19,6	0,0	3,9	7,8	11,7	15,7	мазут	отсутствует	-	-	-	-
	Итого по региону:		3 719,7	100,6	723,9	1 447,7	2 171,5	2 895,4	0,0	119 614,6	12 270,4			

* Наименование организаций, объекты и объемы по состоянию на 27.06.2023. При введении в действие Графика возможен расчет высвобождаемого объема с учетом изменения объемов поставки газа.



**ГРАФИК
ПЕРЕВОДА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
НА РЕЗЕРВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА ПРИ ПОХОЛОДАНИЯХ В I КВАРТАЛЕ 2024 г.**

№ п/п	Организации*	Место нахождения организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в 1 квартале 2024г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТХ, тонн	Нормативные запасы, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо (час)	Продолжительность работы на резервном топливе (планируемая) суток
					I	II	III	IV						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	г. Владимир, в т.ч.		3 307,9	0,0	661,4	1 323,2	1 984,7	2 646,2		34 486,0	7 503,5			
	ПАО "Т Плюс"	г. Владимир												
1	ул. Б. Нижегородская, 108	г. Владимир	3 055,6	0,0	611,1	1 222,2	1 833,3	2 444,4	мазут	29 241,0	6 460,0	5хБКЗ-210-140-7	3	3
2	котельная Загородная зона	г. Владимир	38,6	0,0	7,7	15,5	23,2	30,9	дизельное топливо	400,0	150,0	3хКВГМ-10-150	4	5
	г. Радужный	г. Радужный												
3	г. Радужный, 20-й квартал	г. Владимир	119,2	0,0	23,8	47,7	71,5	95,3	мазут	3 956,0	411,0	3хДКВР, 2хПТВМ	4	10
4	ул. Мещерская ул. 2	г. Владимир	23,0	0,0	4,6	9,2	13,8	18,4	мазут	145,0	112,0	ДКВР	4	5
	котельная № 1	п. Лесной												
5	г. Владимир, мкр. Энергетик	п. Энергетик	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	мазут	400,0	133,0	ДКВР	4	5
	Юрьевская птицефабрика	п. Энергетик												
6	г. Владимир, мкр. Энергетик	п. Энергетик	35,2	0,0	7,0	14,1	21,1	28,2	мазут	202,0	68,0	3хДКВР 10-13	12	5
	г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Северная, 3	п. Энергетик												
7	г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Северная, 3	п. Энергетик	28,6	0,0	5,7	11,4	17,2	22,9	дизельное топливо	50,0	136,5	2хЗНОСАБ 2хFR-25-3	4	5
	г. Владимир	г. Владимир												
8	ул. Добросельская, 224	г. Владимир	2,6	0,0	0,5	1,1	1,6	2,1	дизельное топливо	50,0	12,5	2хЕ-1,6-0,9	4	5
	г. Владимир	г. Владимир												
9	Мостостроевская ул., 6	г. Владимир	5,0	0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	дизельное топливо	42,0	20,5	2хУТОМАХ LWМ 241, УТОМАХ LWМ 237	4	5
	г. Владимир	г. Владимир												
	Вязниковский район, в т.ч.	г. Вязники	58,0	0,0	11,6	23,2	34,8	46,4		5 100,0	281,5			
	ПАО "ОСВАР"	г. Вязники												
10	котельная	г. Вязники	58,0	0,0	11,6	23,2	34,8	46,4	мазут	5 100,0	281,5	3хПТВМ 30, 2хДКВР 20/13	8	5
	г. Хрустальный район, в т.ч.	г. Хрустальный	117,1	75,1	8,3	16,8	25,1	33,6		70,6	173,5			
	АО "Русатом Стекловолокно"	г. Хрустальный												
11	котельная по ул. Транспортная, 33	г. Хрустальный	62,2	39,0	4,6	9,3	13,9	18,6	сжиженный газ	50,0	98,5	2хЭКомакс-3,15	4	5

№ п/п	Организация*	Место-нахождение организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в 1 квартале 2024г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТХ, тонн	Нормативные запасы, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо (час)	Продолжительность работы на резервном топливе (планируемая) суток
					I	II	III	IV						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ООО "ВСЗ"	п. Великодворский												
12	котельная, ул. Ленина, 1		40,6	36,1	0,9	1,8	2,7	3,6	дизельное топливо	15,0	19,0	2хТЕРМОТЕХНИК ТТ-50	2	5
13	АО "ТК ЭВИС"	п. Иванщи	14,2	0,0	2,8	5,7	8,5	11,4	сжиженный газ	5,6	56,0	технологич. оборудование	1	5
	Киржачский район, в т.ч.		3,9	0,0	0,8	1,5	2,3	3,1		200,0	48,3			
	АО "НИИ ПАРАШОСТРОЕНИЯ"	г. Киржач	3,9	0,0	0,8	1,5	2,3	3,1	уголь	200,0	48,3	2хДКВР 4	4	7
14	котельная ЛПК, ул. Томаровича		356,0	0,0	71,2	142,4	213,6	284,7		34 380,0	2 526,3			
15	ОАО "ЗИД"	г. Ковров	232,8	0,0	46,6	93,1	139,7	186,2	мазут	24 380,0	1 928,0	4хПТВМ-50, 4хДЕ25, 1хДЕ16	4	10
	ГРП промплощадки № 3, ул. Социалистическая, 33													
	АО "КЭМЗ"	г. Ковров	112,6	0,0	22,5	45,0	67,5	90,0	мазут	10 000,0	540,8	ДКВР, ПТВМ	4	5
16	цех № 38 (котельная), ул. Крупской, 55													
	Торхов Александр Иванович	г. Ковров	1,0	0,0	0,2	0,4	0,6	0,8	мазут	0,0	8,5	Е-2,5-0,9ГМ	4	5
17	Исправительная колония № 6	п. Мелехово	9,7	0,0	1,9	3,9	5,8	7,7	мазут	0,0	49,0	3хДКВР-4/13	4	5
18	Кольчугинский район, в т.ч.		226,5	0,0	45,3	90,5	135,9	181,3		11 747,0	375,0			
	АО "ЭКЗ"	г. Кольчугино	8,6	0,0	1,7	3,4	5,1	6,9	мазут	9 540,0	46,0	2хКВГМ-100, 4хПП-35у	6	5
19	ГРП Кольчугино, ул. К. Маркса ул, 25													
20	ООО "ТеплоТех"	г. Кольчугино	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	мазут	375,0	74,0	ДЕ 4/14	4	5
	п.Белая Речка, ул. Меллораторов, 3													
	АО "ЭКЗ"	г. Кольчугино												
21	г. Кольчугино, ул. Карла Маркса, 3		35,6	0,0	7,1	14,2	21,4	28,5	мазут	357,0	165,0	2хДЕ10-24-250ГМ, ДЕ-16-24-250ГМ	12	5
	МУП Кольчугинского района "КольчугТеплоэнерго"	пос.Лесославла												
22	водогрейная котельная пос.Лесославла, д.28		182,4	0,0	36,5	72,9	109,4	145,9	мазут	1 475,0	90,0	ПТВМ-50-2шт.	4	5
	пос.руг-Муром, в т.ч.		297,1	23,3	54,9	109,4	164,3	219,1		28 187,0	1 870,0			
	АО "МПЗ"	п. Вербовский	52,3	0,0	10,5	20,9	31,4	41,9	мазут	11 000,0	555,0	ДЕ, КВГМ	4	10
23	котельная по ул. Ленинградская, 7	г. Муром												
	ОАО "Муромтепловоз"													
24	ул. Филатов, 10	г. Муром	37,8	0,0	7,6	15,1	22,7	30,2	мазут	3 910,0	537,0	2хПТВМ-50-3, 3хДЕ-25/14ГМ	24	10
	ЗАО "Муром"													
25	котельная, пр-д Кирова, 21	г. Муром	56,8	20,1	7,3	14,7	22,0	29,4	мазут	3 400,0	211,0	2хДЕ 25-14ГМ	4	5
	АО "МСЗ"	г. Муром	87,3	0,0	17,5	34,9	52,4	69,8	мазут	7 650,0	280,0	3хКВГМ-30/150	4	5
26	ул. Стахановская, 22-а	г. Муром												
	ООО "Николь-Пак Империял"													
27	котельная, ул. Московская, 90	г. Муром	27,4	0,0	5,5	10,9	16,4	21,9	печное топливо	102,0	130,0	ДКВР 10/13	4	5
	АО "МЗ РИП"													
28	котельная Завод радиоизмерительных приборов	г. Муром	35,5	3,2	6,5	12,9	19,4	25,9	мазут	2 125,0	157,0	2хДКВР20/13, ДКВР 10/13	4	5

№ п/п	Организации*	Место-нахождение организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в I квартале 2024г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТХ, тонн	Нормативные запасы, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо (час)	Продолжительность работы на резервном топливе (планируемая) суток
					I	II	III	IV						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Петушинский район, в т.ч.		73,2	2,2	14,1	28,4	42,6	56,8		4 612,0	417,0			
	ООО "Городищенская энергетическая компания"	г. Городищи												
29	котельная, п. Советская, 1		5,0	0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	мазут	1 477,0	не определено	4хДЕ 25/14	4	не определено
30	ФГБУ ФИЦВИАМ котельная	г. Покров	17,9	2,2	3,1	6,3	9,4	12,6	мазут	1 020,0	89,0	2хДКВР10/13	8	5
	ООО "Технопарк Вольгинский" котельная	п. Вольгинский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	мазут	680,0	92,0	6хДКВР 20/13	8	5
	АО "ПЭСК" котельная	г. Петушки	12,7	0,0	2,5	5,1	7,6	10,1	мазут	1 035,0	62,0	3хДКВР 6,5/13	4	5
32	г. Петушки, ул. Клязьменская, 2													
	ООО "Владимиртеплогаз" котельная МУМП ЖКХ п. Вольгинский	п. Вольгинский	37,6	0,0	7,5	15,0	22,6	30,1	мазут	400,0	174,0	5хДКВР-10-13	8	5
33	котельная МУМП ЖКХ п. Вольгинский		2,8	0,0	0,6	1,1	1,7	2,2		25,0	12,0			
	Сулогодский район, в т.ч.													
	АО "Сулогодский молочный завод" котельная	г. Сулогодда	2,8	0,0	0,6	1,1	1,7	2,2	дизельное топливо	25,0	12,0	ДЕ	4	5
34														
	Юрьев - Польский район, в т.ч.													
	ООО "Т Плюс ВКС" котельная №1 "Центральная"	г. Ю. - Польский	93,8	0,0	18,8	37,5	56,3	75,1		807,0	247,3			
35														
	ООАО "ЮПЗ" "Промсвязь" котельная	г. Ю. - Польский	52,0	0,0	10,4	20,8	31,2	41,6	мазут	400,0	140,0	2хКВГМ 10	4	5
36	ул. Набережная, 80		10,4	0,0	2,1	4,1	6,2	8,3	дизельное топливо	50,0	50,0	2хVITOPLEX200, VITOPLEX100LS	4	5
37	АО "ХК "ОПОЛЬЕ" котельная молочного завода	г. Ю. - Польский	10,4	0,0	2,1	4,2	6,2	8,3	мазут	357,0	57,3	2хДКВР 6,5	4	5
38	ООО "Авангард" котельная	г. Ю. - Польский	21,1	0,0	4,2	8,4	12,7	16,9	мазут	отсутствует	-	-	-	-
	ул. Революции, 2													
	Итого по региону:		4536,3	100,6	887,0	1774,0	2661,3	3548,5		119614,6	13454,4			

* Наименование организаций, объекты и объемы по состоянию на 27.06.2023. При введении в действие Графика возможен расчет высвобождаемого объема с учетом изменения объемов поставки газа.

