



## АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

07.10.2022

№ 1026-р

*Об утверждении графика  
перевода потребителей  
Владимирской области  
на резервные виды топлива  
при похолоданиях в I квартале  
2023 года*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.02.1998 № 162 «Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации», Порядком обеспечения потребителей газом в периоды похолоданий и в случае аварийных ситуаций на газотранспортных системах, утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 16.12.2002 № 448, распоряжением администрации Владимирской области от 29.04.2022 № 405-р «Об итогах отопительного сезона 2021/2022 года, системе мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения, задачах по подготовке жилищного фонда, объектов и систем жизнеобеспечения к работе в осенне-зимний период 2022/2023 года» и в целях обеспечения поставки газа для коммунально-бытовых нужд и населения:

1. Утвердить график перевода потребителей Владимирской области на резервные виды топлива при похолоданиях в I квартале 2023 года согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2023 и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор области



А.А.Авдеев

**ГРАФИК  
ПЕРЕВОДА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
НА РЕЗЕРВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА ПРИ ПОХОЛОДАНИЯХ В I КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА**

№ п/п	Организация*	Место нахождения организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в I квартале 2023 г.*	Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Высококалорийный объем газа (тыс. куб. м в сутки)*				Вид резервного топлива	Емкость РТУ, 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	г. Владимир, в т.ч.	2	3 203,8	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				0,0	640,6	1 281,5	1 922,2	2 563,1		34 486,0	11 372,5			
	ПАО "Т Плюс"	г. Владимир Владимирская область												
1	ул. Большая Нижегородская, 108	г. Владимир Владимирская область	2 922,2	0,0	584,4	1 168,9	1 753,3	2 337,8	мазут	29 241,0	10 319,0	2хВКЗ-210-140-7	2,5	3
	ООО "ТеплогазВладимир"	г. Владимир Владимирская область												
2	котельная Загородная зона	г. Владимир Владимирская область	40,6	0,0	8,1	16,2	24,3	32,5	дизельное топливо	400,0	160,0	3хКВГМ-10-150	4	5
	ЗАО "Радулмерго"	ЗАО г. Радульный Владимирская область												
3	г. Радульный, 20-й квартал	г. Владимир Владимирская область	119,2	0,0	23,8	47,7	71,5	95,3	мазут	3 956,0	411,0	3хДКВР, 2хПТВМ	4	10
	АО "ВЗЖБИ"	г. Владимир Владимирская область												
4	ул. Мещерская, 2	г. Владимир Владимирская область	23,0	0,0	4,6	9,2	13,8	18,4	мазут	145,0	112,0	ДКВР	4	5
	ЗАО по производству "Владимирское"	п. Лесной												
5	котельная № 1	п. Энергетик	27,3	0,0	5,5	10,9	16,4	21,9	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
	ООО Птицефабрика "Центральная"	п. Энергетик												
7	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	2хЭНСОСАБ 2хNFR-25-3	4	5
	ЗАО "Полисад"	г. Владимир Владимирская область												
8	ул. Добросельская, 224	г. Владимир Владимирская область	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
	ООО "Дру. Изолан"	г. Владимир Владимирская область												
9	ул. Мостостроительская, 6	г. Владимир Владимирская область	5,0	0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	дизельное топливо	42,0	20,5	2хВИТОМАХ LWM 241, ВИТОМАХ LWM 237	4	5
	Вязниковский район, в т.ч.	г. Вязники												
	ПАО "ОСВАР"	г. Вязники	58,0	0,0	11,6	23,2	34,8	46,4		5 100,0	281,5			



№ п/п	Организация*	Место нахождения организации	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) в I 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, переключатели 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
29	ООО "Николь-Пак Индустриал" котельная, ул. Московская, 90	г. Муром	27,4	0,0	5,5	10,9	16,4	21,9	резервное топливо	102,0	130,0	ДКВР 10/13	4	5
	АО "МЗ РИП" котельная завод радиомерительных приборов	г. Муром	35,5	3,2	6,5	12,9	19,4	25,9	мазут	2 125,0	157,0	2хДКВР 20/13, ДКВР 10/13	4	5
30	Петушинский район, в т.ч. ООО "Городишская энергетическая компания" котельная, п. Городиши, ул. Советская, 1	г. Городиши	80,3	2,2	15,5	31,3	46,9	62,4		4 612,0	417,0		-	-
31	ФГБУ ФЛЦВМ котельная	г. Петров	5,0		1,0	2,0	3,0	4,0	мазут	1 477,0	ис определено	4хДЕ 25/14	4	ис определено
32	ООО "Технопарк Вольгинский" котельная	п. Вольгинский	18,3	2,2	3,2	6,5	9,7	12,9	мазут	1 020,0	89,0	2хДКВР 10/13	8	5
33	АО "ПЭСХ" г. Петуши, ул. Казьминская, 2	г. Петуши	6,7	0,0	1,3	2,7	4,0	5,3	мазут	680,0	92	6хДКВР 20/13	8	5
34	ООО "Владимиртеплогаз" котельная МУМП ЖСК п. Вольгинский	п. Вольгинский	12,7	0,0	2,5	5,1	7,6	10,1	мазут	1 035,0	62,0	3хДКВР 6,5/13	4	5
35	Собинский район, в т.ч. ООО "Владимиртеплогаз" котельная № 1 г. Собинка, ул. Гоголя, 9	г. Собинка	37,6 114,4	0,0 0,0	7,5 22,9	15,0 45,7	22,6 66,6	30,1 91,6	мазут	400,0 3 305,0	174,0 546,0	3хДКВР-10-13	8	5
36	ООО "Тепло-объём" котельная № 3 г. Собинка, ул. Гагарина	п. Славово	29,6	0,0	5,9	11,8	17,7	23,7	мазут	1 400,0	143,5	ДКВР-10-13	4	5
37	ООО "Тепло-объём" котельная, ул. Октябрьская, 118	г. Судогда	29,8	0,0	6,0	11,9	17,9	23,8	мазут	800,0	144,5	КВГМ-10, Е-1/9	4	5
38	Судогодский район, в т.ч. АО "Судогодский молочный завод"	котельная	55,1	0,0	11,0	22,0	35,0	44,1	мазут	1 105,0	258,0	3хДКВР 20/13, КВГМ 30-150	8	5
39	Юрьев - Польский район, в т.ч. ООО "Т Плюс ВКС" котельная №1 "Центральная"	г. Юрьев-Польский	2,4	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0	дизельное топливо	25,0	12,0	ДЕ	4	5
40	ООО "ЮПЗ"Промсвязь" ул. Набережная, 80	г. Юрьев-Польский	93,8	0,0	18,8	37,5	56,3	75,1		807,0	247,3		-	-
41	АО "ХК "ОПОЛЬЕ" котельная морозного завода	г. Юрьев-Польский	10,4	0,0	2,1	4,1	6,2	8,3	мазут	400,0	140,0	2хКВГМ 10	4	5
42	ООО "Авангард" ул. Революции, 2	г. Юрьев-Польский	10,4	0,0	2,1	4,2	6,2	8,3	мазут	357,0	57,3	2хДКВР 6,5	4	5
43			21,1	0,0	4,2	8,4	12,7	16,9	мазут	обслуживает				
Итого по региону:					100,6	916,6	1 832,8	2 749,7	3 642,3	133 836,6	17 521,4			

\* Наименование организаций, объекты и объемы по состоянию на 20.06.2022. При введении в действие Графика объемов резервного объема с учетом изменения объемов поставки газа.

