



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 08.10.2018

г. Вологда

№ 878

Об утверждении графиков перевода потребителей области на резервные виды топлива при похолоданиях и аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области в отопительном сезоне 2018-2019 годов

В соответствии с пунктом 5.1 части 2 статьи 26³ Федерального закона от 6 октября 1999 года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», с Правилами поставки газа в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 1998 года № 162, и Правилами пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 года № 317, Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

1.1. Графики перевода потребителей области на резервные виды топлива при похолоданиях на IV квартал 2018 года и на I квартал 2019 года (приложение 1).

1.2. Графики аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области на IV квартал 2018 года и на I квартал 2019 года (приложение 2).

1.3. Порядок ввода в действие графика перевода потребителей области на резервные виды топлива при похолоданиях на отопительный сезон 2018-2019 года (приложение 3).

1.4. Порядок ввода в действие графика аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области на отопительный сезон 2018-2019 года (приложение 4).

2. Графики перевода потребителей области на резервные виды топлива при похолоданиях и аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области на IV квартал 2018 года, I квартал 2019 года вводятся в действие ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» на основании указания Центрального производственно-диспетчерского департамента ПАО «Газпром» в соответствии с утвержденными настоящим постановлением Порядком ввода в действие графика перевода потребителей области на резервные виды топлива при похолоданиях на отопительный сезон 2018-2019 года (приложение 3) и Порядком ввода в действие графика аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области на отопительный сезон 2018-2019 года (приложение 4).

3. Организациям, включенным в графики перевода на резервные виды топлива при похолоданиях на IV квартал 2018 года и I квартал 2019 года, до начала отопительного сезона 2018-2019 года подготовить резервное топливное хозяйство и обеспечивать постоянное пополнение запасов резервного топлива до требуемого нормативного объема.

4. Департаменту топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области (Е.М. Мазанова) принимать меры:

по уведомлению организаций о вводе графиков в действие;

по обеспечению бесперебойного газоснабжения и теплоснабжения коммунально-бытовых организаций области и населения на период ввода графиков в действие.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора области А.Е. Стрижова.

Справку об исполнении постановления представить к 10 мая 2019 года.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор области

137214



О.А. Кувшинников

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства области
от 08.10.2018 № 878
(приложение 1)

**ГРАФИК
ПЕРЕВОДА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
НА РЕЗЕРВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА ПРИ ПОХОЛОДАНИЯХ НА IV КВАРТАЛ 2018 года**

№ п/п	Наименование потребителей	Место-нахождение потребителей	Средне-суточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки), IV квартал	Броня газо-потребления, тыс. куб. м в сутки	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)				Вид резервного топлива	Установленная емкость РТХ, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо, час	Продолжительность работы на резервном топливе при разовом заполнении хранилищ, суток	Фактический запас резервного топлива, тонн	Нормативные объемы резервного топлива, тонн
					очередь										
					I	II	III	IV							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ООО "Наритет Вятка"	п. Шексна, п/о Нифантово	43,835				10,960	21,920	печное топливо	300	ДКВР-10/13 - 4 шт.	1	6	0	46,8
2	ООО "Шекснинский КДП"	п. Шексна, ул. Первомайская, 22	133,217				33,300	66,610	древесные отходы	410	ПТВМ 30 - 1 шт.	0	2,5	410	410
3	ООО "ШКХП"	п. Шексна, ул. Промышленная, 1	6,087				1,520	3,040	дизельное топливо	400	ДКВР-6,5/13 - 1 шт. ДЕ-10/14 - 1 шт.	2	7	10	0
4	ООО "Вохтога-Инженерные системы" (котельная ООО "Монзенский ДОК")	п. Вохтога, ул. Железнодорожная, 83	38,043				9,510	19,020	мазут	2975	ПТВМ-30М - 1 шт.	2	10	0	600
5	ООО "Занадная котельная"	г. Вологда, Окружное шоссе, 13	309,782				77,450	154,890	мазут	8500	ДКВР-20/13 - 3 шт. ПТВМ-30М - 3 шт.	4	10	1703	2100
6	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная "Стройтехнология")	г. Вологда, ул. Красноармейская, 27	23,081				5,770	11,540	мазут	отсутствует	ДКВР-6,5/13 - 1 шт. ДКВР-10/13 - 2 шт.	3	10	0	80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	АО "ВОМЗ"	г. Вологда, ул. Мальцева, 54	191,696				47,920	95,850	мазут	2800	ПТВМ-30М - 2 шт. КВГМ-50- 150-1шт. ДЕ=25/14-1шт. - 2 шт.	3	3	1180	420
8	СХПК Комбинат "Тепличный"	г. Вологда, ул. Ярославская, 9	103,228				25,810	51,610	мазут	900	ДКВР-20/13 - 3 шт.	4	20	766	265
9	АО "Агростройконструкция"	г. Вологда, ул. Доронинская, 48	85,293				21,320	42,650	мазут	5760	ПТВМ-30М - 2 шт.	8	3	708	550
10	АО "СКДМ"	г. Вологда, Набережная IV Армии, 201	10,109				2,530	5,050	мазут	160	ДКВР-10/13 - 3 шт.	2	5	0	94
11	МУП "Вологдагортеплосеть" (ООО "Завод ЖБК ВСЗ")	г. Вологда, Говоровский проезд, 4	17,902				4,480	8,950	мазут	отсутст- вует	ДКВР-6,5/13 - 2 шт.	2	10	0	200
12	ОАО "Вологодский ВРЗ"	г. Вологда, ул. Товарная, 8	28,261				7,070	14,130	мазут	2000	ДЕ-16/14 - 1 шт. КВГМ-10 - 1 шт.	2	10	110	450
13	Северная дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению- филиала ОАО "РЖД"	г. Вологда, ул. Можайского, 15а	29,457				7,360	14,730	мазут	250	ДЕ-10/14 - 2 шт.	4	14	56	178
14	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная Станкозавода)	г. Вологда, ул. Залинейная, 22	59,618				14,900	29,810	мазут	1600	ДКВР-20/13 - 2 шт. ПТВМ-30 М - 3 шт.	4	12	460	433
15	ОАО "Стройиндустрия"	г. Вологда, ул. Саммера, 49	29,652				7,410	14,830	топочный мазут	1000	ДКВР-20/13 - 1 шт.	3	3	246	160
16	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная Северный коммунар)	г. Вологда, ул. Машинострои- тельная, 19	34,520				8,630	17,260	мазут	отсутстве т	ПТВМ-30М - 2 шт. ДКВР-6,5/13 - 3 шт.	3	10	0	300
17	ООО "Газпром теплоэнерго Вологда"	г. Череповец	991,098				247,775	495,551	мазут	10753	п.п. 17.1 - 17.4	8	5	4838	3647
17.1	Котельная № 2	ул. Краснодонцев, 51а	337,707				84,427	168,854	мазут	4642	ДКВР-20/13 - 1 шт. КВГМ-100 - 1 шт.	8	5	1419	1332
17.2	Котельная № 3	ул. Социалисти- ческая, 54	168,859				42,215	84,430		1547	ПТВМ-30 - 1 шт.			676	635

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17.3	Котельная «Северная»	Северное шоссе, 12	139,489				34,872	69,740		1083	КВГМ-30 - 1 шт. ДЕ 6,5/14 - 1 шт.			663	516
17.4	Котельная "Южная"	ул. Рыбинская, 61	345,043				86,261	172,520		3481	КВГМ-100 - 1 шт. ДЕ 25/14 - 1 шт.			2080	1164
18	ЗАО "Череповецкий ФМК"	г. Череповец, ул. Проезжая, 4	111,957				27,990	55,980	древесные отходы	5600	ДКВР-10/13 - 3 шт.	5	20	2170	2170
19	ОАО "Вологодская бумажная мануфактура"	г. Сокол, Советский пр., 8	275,000				68,750	137,500	древесные отходы	20000	Паровой котел КМ-75	24	10	20000	8000
20	ООО "Сухонский КБК"	г. Сокол, ул. Советская, 129	337,693				84,420	168,850	мазут	1000	ГМ-50 - 1 шт.	6	10	529.9	322
21	ОАО "С- ДОК"	г. Сокол, ул. Луговая, 1	34,348				8,590	17,170	древесные отходы	1200	КЕ-10/14 - 2 шт.	0,5	10	5000	2800
22	Филиал ПАО "ОГК-2" Череповецкая ГРЭС	п. Кадуй, ул. Промышленная, 2	2 442,391				610,600	1 221,200	уголь, мазут	235000 (уголь) 17670 (мазут)	ТПЕ-208 - 6 шт.	12	--	уголь 98213 мазут 4737	уголь 42000 мазут 1700
23	ПАО "ТГК № 2"	г. Вологда, Советский проспект, 141	1 045,652				261,410	522,830	мазут	12173	БКЗ-50-3 шт. БКЗ-75-2 шт. КВГМ 100 - 4 шт.	8	2	4680	3210
24	АО "Апатит"	г. Череповец	6 617,391				1 654,350	3 308,690	п.п. 24.1 – 24.2	15380	п.п. 24.1 – 24.2			3912	3183
24.1	Фосфорный комплекс	Северное шоссе, 75	716,304				179,080	358,150	сера жидкая	14820	РКС-95- 440–2шт.	4	10	3680	2953
24.2	Азотный комплекс (высокое и низкое давление)	Северное шоссе, 36	5 901,087				1 475,270	2 950,540	печное топливо	560	КВГМ-50 - 1 шт.	4	5	232	230
25	ГЭП "Вологдаоблкоммун- энерго" Красавинская ГТ ТЭЦ	г. Красавино, Советский проспект, 148а	317,772				79,440	158,890	дизельное топливо	500	ОКП-25 - 2шт.	4	3	0	238
	Итого по региону:		13 317,083		0,000	0,000	3 329,265	6 658,544							

**ГРАФИК
ПЕРЕВОДА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
НА РЕЗЕРВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА ПРИ ПОХОЛОДАНИЯХ НА I КВАРТАЛ 2019 года**

№ п/п	Наименование потребителей	Место-нахождение потребителей	Средне-суточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки), I квартал	Броня газо-потребления, тыс. куб. м в сутки	Высвобождаемый объем газа (тыс. куб. м в сутки)				Вид резервного топлива	Установленная емкость РТХ, тонн	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо, час	Продолжительность работы на резервном топливе при разовом заполнении хранилищ, суток	Фактический запас резервного топлива, тонн	Нормативные объемы резервного топлива, тонн
					очередь										
					I	II	III	IV							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ООО "Паритет вятка"	п. Шексна, п/о Нифантово	46,070				11,520	23,040	печное топливо	300	ДКВР-10/13 - 4 шт.	1	6	0	46,8
2	ООО "Шекснинский КДП"	п. Шексна, ул. Первомайская, 22	127,277				31,820	63,640	древесные отходы	410	ПТВМ 30 - 1 шт.	0	2,5	410	410
3	ООО "ШКХП"	п. Шексна, ул. Промышленная, 1	6,667				1,670	3,330	дизельное топливо	50	ДКВР-6,5/13 - 1 шт. ДЕ-10/14 - 1 шт.	2	7	10	0
4	ООО "Вохтога-Инженерные системы" (котельная ООО "Монзенский ДОК")	п. Вохтога, ул. Железнодорожная, 83	43,889				10,970	21,940	мазут	2975	ПТВМ-30М - 1 шт.	2	10	0	600
5	ООО "Западная котельная"	г. Вологда, Окружное шоссе, 13	404,237				101,060	202,120	мазут	8500	ДКВР-20/13 - 3 шт. ПТВМ-30М - 3 шт.	4	10	1703	2100
6	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная "Стройтехнология")	г. Вологда, ул. Красноармейская, 27	28,400				7,100	14,200	мазут	отсутствует	ДКВР-6,5/13 - 1 шт. ДКВР-10/13 - 2 шт.	3	10	0	80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	ОАО "ВОМЗ"	г. Вологда, ул. Мальцева, 54	237,222				59,310	118,610	мазут	2800	ПТВМ-30М - 3 шт. ДКВР-20/13 - 2 шт.	3	3	1180	420
8	СХПК Комбинат "Тепличный"	г. Вологда, ул. Ярославская, 9	130,756				32,690	63,380	мазут	900	ДКВР-20/13 - 3 шт.	4	20	766	265
9	АО "Агростройконструкция"	г. Вологда, ул. Доронинская, 48	107,222				26,810	53,610	мазут	5760	ПТВМ-30М - 2 шт.	8	3	708	550
10	АО "СКДМ"	г. Вологда, Набережная VI Армии, 201	12,556				3,140	6,280	мазут	160	ДКВР-10/13 - 3 шт.	2	5	0	94
11	МУП "Вологдагортеплосеть" ООО ("Завод ЖБК ВСЗ")	г. Вологда, Говоровский проезд, 4	12,411				3,100	6,210	мазут	отсутствует	ДКВР-6,5/13 - 2 шт.	2	10	0	200
12	ОАО "Вологодский ВРЗ"	г. Вологда, ул. Товарная, 8	32,333				8,080	16,170	мазут	2000	ДЕ-6,5/14 - 1 шт. КГВМ-10 - 1 шт.	2	10	110	450
13	Северная дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению- филиала ОАО "РЖД"	г. Вологда, ул. Можайского, 15а	31,778				7,940	15,890	мазут	250	ДЕ-10/14 - 2 шт.	4	14	56	178
14	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная Станкозавода)	г. Вологда, ул. Залинейная, 22	71,439				17,860	35,720	мазут	1600	ДКВР-20/13 - 2 шт. ПТВМ - 30 М - 3шт.	4	12	460	433
15	ОАО "Стройиндустрия"	г. Вологда, ул. Саммера,49	35,178				8,790	17,590	топочный мазут	1000	ДКВР-20/13 - 1 шт.	3	3	246	160
16	МУП "Вологдагортеплосеть" (котельная Северный коммунар)	г. Вологда, ул. Машиностроительная, 19	37,877				9,470	18,940	мазут	отсутствует	ПТВМ-30М - 2 шт. ДКВР-6,5/13 - 3 шт.	3	10	0	300
17	ООО «Газпром теплоэнерго Вологда»	г. Череповец	1 029,877				257,286	514,572	мазут	10753	п.п. 17.1 - 17.4	8	5	4838	3647
17.1	Котельная № 2	ул. Краснодонцев, 51а	366,044				91,511	183,022	мазут	4642	ДКВР-20/13 - 1 шт. КВГМ-100 - 1 шт.	8	5	1419	1332
17.2	Котельная № 3	ул. Социалистическая, 54	174,544				43,636	87,272		1547	ПТВМ-30 - 1 шт.			676	635

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17.3	Котельная "Северная"	Северное шоссе, 12	143,333				35,833	71,670		1083	КВГМ-30 - 1 шт. ДЕ 6,5/14 - 1 шт.			663	516
17.4	Котельная "Южная"	ул. Рыбинская, 61	345,222				86,306	172,610		3481	КВГМ-100 - 1 шт. ДЕ 25/14 - 1 шт.			2080	1164
18	ЗАО "Череповецкий ФМК"	г. Череповец, ул. Проезжая, 4	121,111				30,280	60,560	древесные отходы	5600	ДКВР-10/13 - 3 шт.	5	20	2170	2170
19	ОАО "Вологодская бумажная мануфактура"	г. Сокол, Советский пр., 8	296,111				74,030	148,060	древесные отходы	20000	Паровой котел КМ-75	24	10	20000	8000
20	ООО "Сухонский КБК"	г. Сокол, ул. Советская, 129	300,718				75,180	150,360	мазут	1000	ГМ-50 - 1 шт.	6	10	529,9	322
21	ОАО "С- ДОК"	г. Сокол, ул. Луговая, 1	45,000				11,250	22,500	древесные отходы	1200	КЕ-10/14 - 2 шт.	0,5	10	5000	2800
22	Филиал ОАО "ОГК-2" Череповецкая ГРЭС	п. Кадуй, ул. Промышленная, 2	3 582,880				895,720	1 791,440	уголь, мазут	235000 (уголь) 17670 (мазут)	ТПЕ-208 - 6 шт.	12	--	уголь 98213 мазут 4737	уголь 42000 мазут 1700
23	ОАО "ТГК № 2"	г. Вологда, Советский проспект, 141	1 218,889				304,720	609,440	мазут	12173	БКЗ-50 -3 шт. БКЗ-75 -2 шт. КВГМ 100 - 4 шт.	8	2	4680	3210
24	АО "Апатит"	г. Череповец	7 625,555				1 906,390	3 812,780	п.п.24.1 – 24.2	15380	п.п. 24.1 – 24.2			3912	3183
24.1	Фосфорный комплекс	Северное шоссе, 75	811,111				202,780	405,560	сера жидкая	14820	РКС-95- 440–2шт.	4	10	3680	2953
24.2	Азотный комплекс (высокое и низкое давление)	Северное шоссе, 36	6 814,444				1 703,610	3 407,220	печное топливо	560	КВГМ-50 - 1 шт.	4	5	232	230
25	ГЭП "Вологдаоблкомун-энерго" Красавинская ГТ ТЭЦ	г. Красавино, Советский проспект, 148а	333,000				83,250	166,500	дизельное топливо	500	ОКП-25-2шт.	4	3	0	238
	Итого по региону:		15 917,719		0,000	0,000	3 979,436	7 956,884							

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением
 Правительства области
 от 08.10.2018 № 878
 (приложение 2)

ГРАФИК
 аварийного ограничения подачи природного газа
 потребителям области на IV квартал 2018 года

№ п/п	Наименование потребителя	Место- нахождение потребителя	Среднесуточная норма поставки (тыс. м ³), IV квартал	Высвобождаемый объем газа			Примечание
				20%	50%	80%	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «Паритет Вятка»	п. Шексна, п/о Нифантово	43,835	8,767	21,918	35,068	
2	ООО «Шекснинский КДП»	п. Шексна, ул. Первомайская, 22	133,217	26,643	66,609	106,574	
3	ООО «Теплоресурс»	п. Чагода, ул. Кооперативная, 1	29,480	5,896	14,740	23,584	
4	ООО «ШКХП»	п. Шексна, ул. Промышленная, 1	6,087	1,217	3,044	4,870	
5	ООО «Вохтога-инженерные системы» (котельная ООО «Монзенский ДОК»)	п. Вохтога, ул. Железно- дорожная, 83	38,043	7,609	19,022	30,434	
6	ООО «Западная котельная»	г. Вологда, Окружное шоссе, 13	309,782	61,956	154,891	247,836	
7	ОАО «Стройиндустрия»	г. Вологда, ул. Саммера, 49	29,652	5,930	14,826	23,722	

1	2	3	4	5	6	7	8
8	АО «ВОМЗ»	г. Вологда, ул. Мальцева, 54	191,696	38,339	95,848	153,357	
9	СХПК Комбинат «Тепличный»	г. Вологда, ул. Ярославская, 9	103,228	20,646	51,614	82,582	
10	АО «Агростройконструкция»	г. Вологда, ул. Доронинская, 48	85,293	17,059	42,647	68,234	
11	АО «СКДМ»	г. Вологда, Набережная IV Армии, 201	10,109	2,022	5,055	8,087	
12	МУП «Вологдагортеплосеть» (ООО «Завод ЖБК ВСЗ»)	г. Вологда, Говоровский проезд, 4	17,902	3,580	8,951	14,322	РТХ отсутствует
13	ОАО «Вологодский ВРЗ»	г. Вологда, ул. Товарная, 8	28,261	5,652	14,131	22,609	
14	Северная дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»	г. Вологда, ул. Можайского, 15а	29,457	5,891	14,729	23,566	
15	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная Северный коммунар)	г. Вологда, ул. Машинострои- тельная, 19	34,520	6,904	17,260	27,616	РТХ отсутствует
16	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная Станкозавода)	г. Вологда, ул. Залинейная, 22	59,618	11,924	29,809	47,694	
17	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная «Стройтехнология»)	г. Вологда, ул. Красноармейская, 27	23,081	4,616	11,541	18,465	РТХ отсутствует
18	ООО «Газпром теплоэнерго Вологда», <i>в том числе:</i>	г. Череповец	991,098	198,220	495,551	792,878	

1	2	3	4	5	6	7	8
18.1	Котельная «№ 2»	ул. Краснодонцев, 51а	337,707	67,541	168,854	270,166	
18.2	Котельная «№ 3»	ул. Социалисти- ческая, 54	168,859	33,772	84,430	135,087	
18.3	Котельная «Северная»	Северное шоссе, 12	139,489	27,898	69,745	111,591	
18.4	Котельная «Южная»	ул. Рыбинская, 61	345,043	69,009	172,522	276,034	
19	ЗАО «Череповецкий ФМК»	г. Череповец, ул. Проезжая, 4	111,957	22,391	55,979	89,566	
20	ОАО «Вологодская бумажная мануфактура»	г. Сокол, ул. Советская, 8	275,000	55,000	137,500	220,000	
21	ООО «Сухонский КБК»	г. Сокол, ул. Советская, 129	337,693	67,539	168,847	270,154	
22	АО «С-ДОК»	г. Сокол, ул. Луговая, 1	34,348	6,870	17,174	27,478	
23	Филиал ОАО «ОГК-2» Череповецкая ГРЭС	п. Кадуй, ул. Промышленная, 2	2 442,391	488,478	1 221,196	1 953,913	
24	ПАО «ТГК №2»	г. Вологда, Советский проспект, 141	1 045.652	209,130	522,826	836,522	
25	ООО «Электротеплосеть»	г. Великий Устюг, ул. Набережная, 67	112,152	22,430	56,076	89,722	
26	АО «Апатит», в том числе:	г. Череповец	6 617,391	1 323,478	3 308,696	5 293.913	
26.1	Фосфорный комплекс	Северное шоссе, 75	716,304	143,261	358,152	573,043	
26.2	Азотный комплекс (высокое и низкое давление)	Северное шоссе, 36	5 901,087	1 180,217	2 950,544	4 720,870	
27	ГЭП «Вологдаоблкоммун- энерго» Красавинская ГТ ТЭЦ	г. Красавино, Советский проспект, 148а	317,772	63,554	158,886	254,218	
	Итого по региону:		13 458,713	2 691,740	6 729,365	10 766,973	

ГРАФИК
аварийного ограничения подачи природного газа
потребителям области на I квартал 2019 года

№ п/п	Наименование потребителя	Место- нахождение потребителя	Среднесуточная норма поставки (тыс. м ³), I квартал	Высвобождаемый объем газа			Примечание
				20%	50%	80%	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «Паритет Вятка»	п. Шексна, п/о Нифантово	46,070	9,214	23,035	36,856	
2	ООО «Шекснинский КДП»	п. Шексна, ул. Первомайская, 22	127,277	25,455	63,639	101,822	
3	ООО «Теплоресурс»	п. Чагода, ул. Кооперативная, 1	29,480	5,896	14,740	23,584	
4	ООО «ШКХП»	п. Шексна, ул. Промышленная, 1	6,667	1,333	3,334	5,334	
5	ООО «Вохтога-инженерные системы» (котельная ООО «Монзенский ДОК»)	п. Вохтога, ул. Железно- дорожная, 83	43,889	8,778	21,945	35,111	
6	ООО «Западная котельная»	г. Вологда, Окружное шоссе, 13	404,237	80,847	202,119	323,390	
7	ОАО «Стройиндустрия»	г. Вологда, ул. Саммера, 49	35,178	7,036	17,589	28,142	
8	АО «ВОМЗ»	г. Вологда, ул. Мальцева, 54	237,222	47,444	118,611	189,778	
9	СХПК Комбинат «Тепличный»	г. Вологда, ул. Ярославская, 9	130,756	26,151	65,378	104,605	
10	ОАО «Агростройконструкция»	г. Вологда, ул. Доронинская, 48	107,222	21,444	53,611	85,778	

1	2	3	4	5	6	7	8
11	АО «СКДМ»	г. Вологда, Набережная IV Армии, 201	12,556	2,511	6,278	10,045	РТХ отсутствует
12	МУП «Вологдагортеплосеть» (ООО «Завод ЖБК ВСЗ»)	г. Вологда, Говоровский проезд, 4	12,411	2,482	6,206	9,929	РТХ отсутствует
13	ОАО «Вологодский ВРЗ»	г. Вологда, ул. Товарная, 8	32,333	6,467	16,167	25,866	
14	Северная дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»	г. Вологда, ул. Можайского, 15а	31,778	6,356	15,889	25,422	
15	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная Северный коммунар)	г. Вологда, ул. Машинострои- тельная, 19	37,877	7,575	18,939	30,302	РТХ отсутствует
16	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная Станкозавода)	г. Вологда, ул. Залинейная, 22	71,439	14,288	35,720	57,151	
17	МУП «Вологдагортеплосеть» (котельная «Стройтехнология»)	г. Вологда, ул. Красноармейская, 27	28,400	5,680	14,200	22,720	РТХ отсутствует
18	ООО «Газпром теплоэнерго Вологда», в том числе:	г. Череповец	1 029,143	205,829	514,572	823,314	
18.1	Котельная «№ 2»	ул. Краснодонцев, 51а	366,044	73,209	183,022	292,835	
18.2	Котельная «№ 3»	ул. Социалисти- ческая, 54	174,544	34,909	87,272	139,635	
18.3	Котельная «Северная»	Северное шоссе, 12	143,333	28,667	71,667	114,666	
18.4	Котельная «Южная»	ул. Рыбинская, 61	345,222	69,044	172,611	276,178	

1	2	3	4	5	6	7	8
19	ЗАО «Череповецкий ФМК»	г. Череповец, ул. Проезжая, 4	121,111	24,222	60,556	96,889	
20	ОАО «Вологодская бумажная мануфактура»	г. Сокол, Советский пр., 8	296,111	59,222	148,056	236,889	
21	ООО «Сухонский КБК»	г. Сокол, ул. Советская, 129	300,718	60,144	150,359	240,574	
22	ОАО «С-ДОК»	г. Сокол, ул. Луговая, 1	45,000	9,000	22,500	36,000	
23	Филиал ПАО «ОГК-2» Череповецкая ГРЭС	п. Кадуй, ул. Промышленная, 2	3 582,880	716,576	1 791,440	2 866,304	
24	ПАО «ТГК № 2»	г. Вологда, Советский проспект, 141	1 218,889	243,778	609,445	975,111	
25	ООО «Электротеплосеть»	г. Великий Устюг, ул. Набережная, 67	139,744	27,949	69,872	111,795	
26	АО «Апатит», в том числе:	г. Череповец	7 625,555	1 525,111	3 812,778	6 100,444	
26.1	<i>Фосфорный комплекс</i>	<i>Северное шоссе, 75</i>	<i>811,111</i>	<i>162,222</i>	<i>405,556</i>	<i>648,889</i>	
26.2	<i>Азотный комплекс (высокое и низкое давление)</i>	<i>Северное шоссе, 36</i>	<i>6 814,444</i>	<i>1 362,889</i>	<i>3 407,222</i>	<i>5 451,555</i>	
27	ГЭП «Вологдаоблкоммун- энерго» Красавинская ГТ ТЭЦ	г. Красавино, Советский проспект, 148а	333,000	66,600	166,500	266,400	
	Итого по региону:		16 086,943	3 217,388	8 043,478	12 869,555	

УТВЕРЖДЕН
постановлением
Правительства области
от 08.10.2018 № 878
(приложение 3)

ПОРЯДОК
ввода в действие графика перевода потребителей области
на резервные виды топлива при похолоданиях
на отопительный сезон 2018-2019 года

1. При вводе в действие графика перевода потребителей области на резервные виды топлива региональная газовая компания ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» уведомляет телефонограммами или факсограммами на имя руководителя организации потребителей газа, газораспределительную организацию – акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда», Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области, администрации Великоустюгского, Грязовецкого, Кадуйского, Сокольского, Шекснинского муниципальных районов, муниципальное образование «Город Вологда», муниципальное образование «Город Череповец» о дате и времени ввода графика, объемах и ориентировочной продолжительности снижения (прекращения) подачи газа с указанием конкретных потребителей.

2. Получив уведомление о предстоящем ограничении (прекращении) подачи газа, потребители газа в срочном порядке реализуют организационные и технические мероприятия по обеспечению готовности к снижению газопотребления и переходу на резервное топливо и (или) резервные источники теплоснабжения.

3. Газораспределительная организация – акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда» в срочном порядке реализует организационные и технические мероприятия по готовности введения ограничений для потребителей, указанных в уведомлении, без снижения давления газа для остальных потребителей.

4. Переход на резервное топливо и (или) резервные источники теплоснабжения и снижение газопотребления потребителями, получившими уведомление, производится в безусловном порядке в сроки и объемах по указанию диспетчерской службы ООО «Газпром межрегионгаз Вологда».

5. Для потребителей газа, самостоятельно не снизивших объем газопотребления до установленной величины, ООО «Газпром межрегионгаз

Вологда», акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда» принудительно ограничивают подачу газа до установленной в соответствии с графиками суточной нормы поставки газа. Ограничения вводятся независимо от наличия у промышленной организации резервного топлива и готовности топливного хозяйства к его использованию.

6. Потребители газа после реализации мероприятий в сроки, предусмотренные графиком перевода на резервные виды топлива, информируют Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области и ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» о принятых мерах, дате и времени перехода на резервное топливо, объеме высвобождаемого газа, расходе и остатке резервного топлива.

УТВЕРЖДЕН
постановлением
Правительства области
от 08.10.2018 № 878
(приложение 4)

ПОРЯДОК
ввода в действие графика аварийного ограничения подачи
природного газа потребителям области
на отопительный сезон 2018-2019 года

1. При вводе в действие графика аварийного ограничения подачи природного газа потребителям области региональная газовая компания ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» уведомляет телефонограммами или факсограммами на имя руководителя организации потребителей газа, газораспределительную организацию – акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда», Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области, администрации Великоустюгского, Грязовецкого, Кадуйского, Сокольского, Чагодощенского, Шекснинского муниципальных районов, муниципальное образование «Город Вологда», муниципальное образование «Город Череповец» о дате и времени ввода графика, объемах и ориентировочной продолжительности снижения (прекращения) подачи газа с указанием конкретных потребителей в сроки исходя из оперативной обстановки в газотранспортной системе.

2. Получив уведомление о предстоящем ограничении (прекращении) подачи газа, потребители газа в срочном порядке реализуют организационные и технические мероприятия по обеспечению готовности к снижению газопотребления и переходу на резервное топливо и (или) резервные источники теплоснабжения.

3. Газораспределительная организация – акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда» в срочном порядке реализует организационные и технические мероприятия по готовности введения ограничений для потребителей, указанных в уведомлении, без снижения давления газа для остальных потребителей.

4. Переход на аварийное топливо и снижение газопотребления потребителями, получившими уведомление, производится в безусловном порядке в сроки и объемах по указанию диспетчерской службы ООО «Газпром межрегионгаз Вологда».

5. Для потребителей газа, самостоятельно не снизивших объем газопотребления до установленной величины, ООО «Газпром межрегионгаз Вологда», акционерное общество «Газпром газораспределение Вологда» принудительно ограничивают подачу газа до установленной в соответствии с графиками суточной нормы поставки газа. Ограничения вводятся независимо от наличия у потребителей аварийного топлива и готовности топливного хозяйства к его использованию.

6. Потребители газа после реализации мероприятий в сроки, предусмотренные графиком аварийного ограничения подачи природного газа потребителям, информируют Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования области и ООО «Газпром межрегионгаз Вологда» о принятых мерах, дате и времени перехода на аварийное топливо, объеме высвобождаемого газа, расходе и остатке аварийного топлива.