



КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от « 11 » сентября 2018 года

№ 61

**Об утверждении графиков перевода потребителей
Ленинградской области на резервные виды топлива при
похолодании и ограничения снабжения газом покупателей
Ленинградской области и очередности их отключения в случае
нарушения технологического режима работы газотранспортной
системы при аварии и порядка ввода их в действие в
отопительном сезоне 2018-2019 годов**

В целях обеспечения в отопительном сезоне 2018-2019 годов бесперебойного газоснабжения коммунально-бытовых потребителей и населения, учреждений здравоохранения и образования Ленинградской области, а также котельных, обеспечивающих потребности указанных потребителей в тепловой энергии, в соответствии с Правилами поставки газа в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05 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:

1. Утвердить график перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании на четвертый квартал 2018 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов (приложение 1).

2. Утвердить график перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании на первый квартал 2019 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов (приложение 2).

3. Утвердить график ограничения снабжения газом покупателей Ленинградской области и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии на четвертый квартал 2018 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов (приложение 3).

4. Утвердить график ограничения снабжения газом покупателей Ленинградской области и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима работы газотранспортной системы при аварии на первый квартал 2019 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов (приложение 4).

5. Утвердить Порядок ввода в действие графиков перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании в отопительном сезоне 2018-2019 годов (приложение 5).

6. Рекомендовать обществу с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург», обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», акционерному обществу «Газпром газораспределение Ленинградская область» совместно с предприятиями - потребителями газа при необходимости ввода утвержденных настоящим распоряжением графиков обеспечить установленный порядок их ввода, не допуская снижения давления газа на работающих установках ниже допустимого уровня.

7. Отделу топливных ресурсов комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области по согласованию с Северо-Западным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору обеспечить контроль за обоснованностью и правильностью введения утвержденных графиков.

8. Рекомендовать руководителям предприятий, включенных в утвержденные графики перевода на резервные виды топлива и ограничения снабжения газом потребителей Ленинградской области:

8.1. Обеспечить создание и поддержание необходимых запасов резервного топлива в течение отопительного сезона 2018-2019 годов.

8.2. Обеспечить представление информации о наличии резервного топлива на 1 октября, 1 декабря 2018 года, на 1 января, 1 февраля, 1 марта 2019 года в комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области, оперативно-диспетчерскую службу общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» и в Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

8.3. Принять к сведению, что при необходимости графики ограничения подачи природного газа газопотребляющим предприятиям Ленинградской области вводятся вне зависимости от наличия резервного топлива и готовности топливного хозяйства к его использованию.

Ответственность за возможные последствия, обусловленные несвоевременным переходом на резервное топливо, несут руководители предприятий.

Ограничения снабжения природным газом, введенные для газопотребляющих предприятий Ленинградской области, не должны приводить к снижению параметров теплоносителя для отопления муниципального жилого фонда и организаций социальной сферы.

9. Рекомендовать Северо-Западному управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору провести проверку наличия резервного топлива и уровня готовности к его использованию котельными

организаций, включенных в утвержденные графики на 1 октября, 1 декабря 2018 года и 1 февраля 2019 года.

10. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета
по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области



Ю.В. Андреев



Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому
комплексу Ленинградской области" 11 " сентябрь 2018 г. № 61

(Приложение 1)

ГРАФИК

перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании
на четвёртый квартал 2018 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Среднесуточная норма поставки газа (тыс куб. м в сутки) *	высвобождаемый объем (тыс куб. м в сутки) *			Броня газопотребления (тыс куб. м в сутки)	Вид резервного топлива	Емкость РТХ (тонн)	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо, час	Продолжительность работы на резервном топливе при нормативном заполнении хранилищ (суток)
				очередь ограничения								
				первая	вторая	третья						
1	ЗАО "Агрофирма Выборжец"	п Янино	230,4	0,0	153,6	230,4	-	дизельное топливо	85	УТ-Л-60 (2шт.)	24	10
2	АО "Агрофирма Роса"	г Сосновый Бор	13,0	0,0	8,7	13,0	-	дизельное топливо	3	КВГМ-7,56 (4шт.), Сrone-CLM-50 (1шт.)	24	10
3	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»	г Пикалево	1782,6	594,2	1188,4	1782,6	-	мазут	7235	БКЗ-75-39 (2шт.), ПТВМ-50 (1 шт.),	24	5
4	ОАО "РУСАЛ Бокситогорск"	г Бокситогорск	279,4	93,1	186,3	279,4	-	мазут	10000	БКЗ-75-39 (2 шт.)	24	10
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п.Советский	419,1	139,7	279,4	419,1	-	мазут	9000	БКЗ-75-39 (1шт.),БКЗ-90-39 (1шт.), КВГМ-30 (1шт.)	24	10
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г.Выборг	46,4	0,0	30,9	46,4	-	дизельное топливо	85	ДЕ 10-14 (1 шт.), КВ-ГМ-20 (1шт.)	24	10
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д.М.Колпаны	25,4	0,0	9,8	14,6	10,8	дизельное топливо	80	RTQ "Riello"- (2шт.), ДЕ-6,5/14 (1шт.)	24	5
8	ООО "Завод Невский Ламинат"	п Нев Дубровка	33,7	0,0	22,5	33,7	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
9	ООО "Нокиа Тайерс"	г.Всеволожск, промзона "Кирпичный завод"	97,3	32,4	64,9	97,3	-	дизельное топливо	306	NWT-5,5-1,0-115 (3шт.), NST-2,2-2,5-225 (1шт.), NST-1,5-2,5-225 (3шт.), Vapor ГТК-250 (2шт.)	24	5
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г.Сланцы	254,3	84,8	169,6	254,3	-	сланцевое масло	1700	БКЗ-75-39ФС (5шт.), ЦКТИ-75-39-1-2 (3шт.)	24	5
11	ЗАО "Интернешнл Пейпер"	г.Светогорск	777,2	259,1	518,1	777,2	-	мазут	3935	БКЗ - 75 - 39 (3шт.)	24	10

12	ООО "Интерфилл"	г.Тосно	10,9	0,0	7,2	10,9	-	дизельное топливо	51	LOOS UL-S 10000 (2шт.)	24	10
13	ЗАО "Карельский"	п.Верхне-Черкасово	19,6	0,0	13,0	19,6	-		РТХ отсутствует		-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
14	АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"	г.Коммунар	339,8	113,3	226,5	339,8	-	мазут	20000	БКЗ-75-39 ГМА(5шт.)	24	5
15	ООО "Круглый Год"	г.Пикалево	43,5	0,0	0,0	9,6	-	дизельное топливо	47	Dalsem LM210 (2шт.)	24	5
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ЛСР Железобетон –Северо-Запад»)	г.Гатчина промзона 1	18,5	0,0	12,3	18,5	-	дизельное топливо	42,5	Vapor TTKV-120-120 (2шт.), Vapor TTKV-80-80 (1 шт.)	24	10
17	ООО "ЛСР. Стеновые материалы"	г.Сертолово	13,0	0,0	8,0	11,9	1,1	дизельное топливо	10	Vapor TTK-300 (4шт.), сушильный барабан МОЗЕР (1шт.)	24	5
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г.Луга	22,9	0,0	15,2	22,9	-		РТХ отсутствует		-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
19	ОАО "Лужский завод "Белкозин"	г.Луга	26,6	0,0	17,8	26,6	-		РТХ отсутствует		-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
20	ООО "Научно-Технический Центр "Энергия"	п.им.Морозова	32,6	0,0	21,7	32,6	-		РТХ отсутствует		-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
21	АО "Новая Голландия"	г.Сясьстрой	28,3	0,0	18,8	28,3	-	дизельное топливо	40	DALSEM DS-LNS370 (2шт.)	24	10
22	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г.Кириши	4635,7	1545,2	3090,4	4635,7	-	мазут	128000	ТГМП-114 (6шт.), ТГМП-324 (2шт.), ТГМ-84 (2шт), ТГМ-84А (1шт), ТГМ-84Б (3шт)	24	10
23	ПАО "Павловский завод"	п.Павлово	25,1	0,0	7,4	11,1	14	дизельное топливо	70	ДЕ - 10 (1шт)	24	10
24	ООО "Петербургцемент"	г.Сланцы	349,1	0,0	0,0	3,5	-	дизельное топливо	1	Vitoplex 200 SX2 (2шт.)	24	5

25	АО "Пикалевский цемент"	г. Пикалево	578,3	192,8	385,5	578,3	-	-	РТХ отсутствует	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа	
26	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п. Приладожский	14,9	0,0	9,9	14,9	-	мазут	5075	ДКВР-6,5/13 (1 шт.), ПТВМ-30 (1 шт.), воздухоподогреватель ХТВ 200 (2 шт.)	24	5
27	ООО "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез"	г. Кириши	2401,1	393,7	787,4	1181,1	1220	мазут	685	АТ-1 (1 шт.), АТ-6 (1 шт.), АВТ-6 (1 шт.), АВТ-2 (1 шт.), ЛГ-24/7 (1 шт.), ЛЧ-35-11/600 (2 шт.), ЛЧ-35-11/300 (1 шт.), ЛГ-35-8/300Б (1 шт.), Парекс-1 (1 шт.), Парекс- 2 (1 шт.), установки: суммарных ксилолов (1 шт.), получения ортоксилолов (1 шт.), по производству олефинов (1 шт.), вакуумной дистилляции (1 шт.)	24	10
28	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п. Первомайское	43,3	0,0	28,8	43,3	-	дизельное топливо	42,5	Vitamax 200-HS (2 шт.)	24	10
29	АО "Птицефабрика Северная"	п. Синявино-1	126,7	0,0	77,8	116,7	10	дизельное топливо	100	БМК (5 шт.)	24	10
30	ОАО "Птицефабрика Ударник"	п. Победа	19,5	0,0	13,0	19,5	-	-	РТХ отсутствует	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа	
31	АО "Радуга"	г. Кингисепп	19,5	0,0	13,0	19,5	-	дизельное топливо	300	АВ-2 (4 шт.)	24	10
32	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им Б. П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г. Гатчина	87,0	0,0	21,7	43,5	-	мазут	2030	ТП-35 (2 шт.), ДКВР-10-13 (1 шт.), КВГМ-50 (1 шт.)	24	5
33	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	26,6	0,0	5,0	8,4	-	дизельное топливо	30	LNE Compact-5 (3 шт.)	24	5
34	ОАО "Сясьский ЦБК"	г. Сясьстрой	546,7	182,2	364,5	546,7	-	мазут	40600	БКЗ-75-39 (2 шт.)	24	10
35	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г. Тихвин	367,4	0,0	60,9	91,3	-	СУГ	127,5	воздушно-отопительные установки Weather- Rite IDF (98 шт.), Vitamax 200-LW (1 шт.)	24	10
36	ООО "Голмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос. Толмачево	18,5	0,0	6,2	9,2	-	мазут	3857	ДЕ 10-14ГМ (1 шт.), ДЕ 16-14ГМ (1 шт.)	24	5

37	ГУП "ТЭК СПб"	п.Тельмана	247,8	0,0	62,0	123,9	-	мазут	2030	ДЕ-25-14-225ГМ (3шт.), КВГМ-100-150 (2шт.), ПТВМ-30 (1шт.)	24	5
38	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	34,8	0,0	23,2	34,8	-	дизельное топливо	357	Condor HD01-15,0 (3шт.), Condor HW01-5 0 (4шт.), сушильная камера HDT-LE900(1шт.)	24	10
39	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	88,6	0,0	59,1	88,6	-	дизельное топливо	93,5	Viessmann Papomat-Simplex (2шт.), HD01-10 (1шт.), HD01-25 (1шт.), Loos UL-S IE 16 000 (1шт.)	24	10
Итого			14144,9	3630,5	7988,5	12038,6						

* будет уточняться в соответствии с оперативно-месячным планом

Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому
комплексу Ленинградской области" 11 " сентябрь 2018г. № 61
(Приложение 2)

ГРАФИК

перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива
при похолодании на первый квартал 2019 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки) *	высвобождаемый объём (тыс. куб. м в сутки) *			Броня газопотребления (тыс. куб. м в сутки)	Вид резервного топлива	Емкость РТХ (тонн)	Агрегаты, переводимые на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо, час	Продолжительность работы на резервном топливе при нормативном заполнении хранилищ (суток)
				очередь ограничения								
				первая	вторая	третья						
1	ЗАО "Агрофирма Выборжец"	п. Янино	225,3	0,0	150,2	225,3	-	дизельное топливо	85	УТ-L-60 (2шт.)	24	10
2	АО "Агрофирма Роса"	г. Сосновый Бор	13,3	0,0	8,9	13,3	-	дизельное топливо	3	КВГМ-7,56 (4шт.), Crone-CLM-50 (1шт.)	24	10
3	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»	г. Пикалево	1827,8	609,3	1218,5	1827,8	-	мазут	7235	БКЗ-75-39 (2шт.), ПТВМ-50 (1 шт.),	24	5
4	ОАО "РУСАЛ Бокситогорск"	г. Бокситогорск	310,2	103,4	206,8	310,2	-	мазут	10000	БКЗ-75-39 (2 шт.)	24	10
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п. Советский	447,3	149,1	298,2	447,3	-	мазут	9000	БКЗ-75-39 (1шт.), БКЗ-90-39 (1шт.), КВГМ-30 (1шт.)	24	10
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	63,4	0,0	42,3	63,4	-	дизельное топливо	85	ДЕ 10-14 (1 шт.), КВ-ГМ-20 (1шт.)	24	10
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д. М. Колпаны	28,5	0,0	11,8	17,7	10,8	дизельное топливо	80	RTQ "Riello" - (2шт.), ДЕ-6,5/14 (1шт.)	24	5
8	ООО "Завод Невский Ламинат"	п. Нев. Дубровка	43,3	0,0	28,9	43,3	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
9	ООО "Нокиан Тайерс"	г. Всеволожск, промзона "Кирпичный завод"	98,9	33,0	65,9	98,9	-	дизельное топливо	306	NWT-5,5-1,0-115 (3шт.), NST-2,2-2,5-225 (1шт.), NST-1,5-2,5-225 (3шт.), Vapor ТТК-250 (2шт.)	24	5
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г. Сланцы	263,3	87,8	175,5	263,3	-	сланцевое масло	1700	БКЗ-75-39ФС (5шт.), ЦКТИ-75-39-1-2 (3шт.)	24	5
11	ЗАО "Интернешл Пейпер"	г. Светогорск	872,2	290,7	581,5	872,2	-	мазут	3935	БКЗ - 75 - 39 (3шт.)	24	10

12	ООО "Интерфилл"	г.Тосно	12,8	0,0	8,5	12,8	-	дизельное топливо	51	LOOS UL-S 10000 (2шт.)	24	10
13	ЗАО "Карельский"	п.Верхне-Черкасово	27,2	0,0	18,1	27,2	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
14	АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"	г.Коммунар	294,1	98,0	196,1	294,1	-	мазут	20000	БКЗ-75-39 ГМА(5шт.)	24	5
15	ООО "Круглый Год"	г.Пикалево	62,2	0,0	0,0	9,6	-	дизельное топливо	47	Dalsem LM210 (2шт.)	24	5
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ЛСР. Железобетон -Северо-Запад»)	г.Гатчина промзона 1	24,4	0,0	16,3	24,4	-	дизельное топливо	42,5	Vapor TTKV-120-120 (2шт.), Vapor TTKV-80-80 (1 шт.)	24	10
17	ООО "ЛСР. Стеновые материалы"	г.Сертолово	13,4	0,0	8,2	12,3	1,1	дизельное топливо	10	Vapor TTK-300 (4шт.), сушильный барабан МОЗЕР (1шт.)	24	5
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г.Луга	26,2	0,0	17,5	26,2	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
19	ОАО "Лужский завод "Белкозин"	г.Луга	24,4	0,0	16,3	24,4	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
20	ООО "Научно- Технический Центр "Энергия"	п. им. Морозова	36,7	0,0	24,4	36,7	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
21	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	33,1	0,0	22,1	33,1	-	дизельное топливо	40	DALSEM DS-LNS370 (2шт.)	24	10
22	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г.Кириши	3598,6	1199,5	2399,1	3598,6	-	мазут	128000	ТГМП-114 (6шт.), ТГМП-324 (2шт.), ТГМ-84 (2шт), ТГМ-84А (1шт), ТГМ-84Б (3шт)	24	10
23	ПАО "Павловский завод"	п.Павлово	29,3	0,0	10,2	15,3	14	дизельное топливо	70	ДЕ - 10 (1шт)	24	10
24	ООО "Петербургцемент"	г.Сланцы	349,1	0,0	0,0	3,5	-	дизельное топливо	1	Vitoplex 200 SX2 (2шт.)	24	5

25	АО "Пикалевский цемент"	г.Пикалево	472,2	157,4	314,8	472,2	-	-	РГХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
26	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п.Приладожский	20,6	0,0	13,7	20,6	-	мазут	5075	ДКВР-6,5/13 (1шт.), ПТВМ-30 (1шт.), воздухоподогреватель ХТВ 200 (2 шт.)	24	5
27	ООО "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез"	г. Кириши	1691,4	157,1	314,3	471,4	1220	мазут	685	АТ-1 (1шт.), АТ-6 (1шт.), АВТ-6 (1шт.), АВТ-2 (1шт.), ЛГ-24/7(1шт.), ЛЧ-35-11/600 (2шт.), ЛЧ- 35-11/300 (1шт.), ЛГ-35-8/300Б (1шт), Парекс-1 (1шт), Парекс-2(1шт), установки: суммарных ксололов (1шт), получения ортоксиололов(1шт), по производству олефинов(1шт), вакуумной дистилляции(1шт)	24	10
28	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п.Первомайское	50,6	0,0	33,7	50,6	-	дизельное топливо	42,5	Vitamax 200-HS (2шт.)	24	10
29	АО "Птицефабрика Северная"	п.Синявино-1	142,6	0,0	88,4	132,6	10	дизельное топливо	100	БМК (5шт.)	24	10
30	ОАО "Птицефабрика Уларник"	п. Победа	22,7	0,0	15,1	22,7	-	-	РГХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
31	АО "Радуга"	г. Кингисепп	29,8	0,0	19,9	29,8	-	дизельное топливо	300	АВ-2 (4шт.)	24	10
32	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им.Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г.Гатчина	191,7	0,0	63,9	95,8	-	мазут	2030	ТП-35 (2шт.), ДКВР-10-13 (1шт.), КВГМ-50 (1шт.)	24	5
33	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	28,3	0,0	5,6	8,4	-	дизельное топливо	30	LNE Comrast-5 (3шт.)	24	5
34	ОАО "Сясьский ЦБК"	г.Сясьстрой	554,4	184,8	369,6	554,4	-	мазут	40600	БКЗ-75-39 (2шт.)	24	10
35	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г.Тихвин	382,2	0,0	254,8	382,2	-	СУГ	127,5	воздушно-отопительные установки Weather- Rite IDF (98 шт.), Vitamax 200-LW (1шт)	24	10
36	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос.Толмачево	26,8	0,0	17,9	26,8	-	мазут	3857	ДЕ 10-14ГМ (1шт.), ДЕ 16-14ГМ (1шт.)	24	5

37	ГУП "ТЭК СПб"	п. Тельмана	283,0	0,0	94,3	141,5	-	мазут	2030	ДЕ-25-14-225ГМ (3шт.), КВГМ-100-150 (2шт.), ПТВМ-30 (1шт.)	24	5
38	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	35,6	0,0	23,7	35,6	-	дизельное топливо	357	Condor HD01-15,0 (3шт.), Condor HW01-5.0 (4шт.), сушильная камера HDT-LE900 (1шт.)	24	10
39	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	212,0	0,0	141,3	212,0	-	дизельное топливо	93,5	Viessmann Papomat-Simplex (2шт.), HD01-10 (1шт.), HD01-25 (1шт.), Loos UL-S IE 16.000 (1шт.)	24	10
Итого			12869,1	3070,2	7296,4	10957,7						

* будет уточняться в соответствии с оперативно-месячным планом

Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области

" 11 " сентября 2018 г. № 61

(Приложение 3)

ГРАФИК

ограничения снабжения газом покупателей Ленинградской области и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима
работы газотранспортной системы при аварии
на четвертый квартал 2018 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Среднесуточная норма поставки газа (тыс.куб.м в сутки)	высвобождаемый объем (тыс.куб.м в сутки)			Примечание
				очередь ограничения			
				первая 20%	вторая 50%	третья 80%	
1	ЗАО "Агрофирма Выборжен"	п.Янино	230,4	46,1	115,2	184,3	
2	АО "Агрофирма Роса"	г.Сосновый Бор	13,0	2,6	6,5	10,4	
3	ООО «Пикалевский глинозёмный завод»	г.Пикалево	1782,6	356,5	891,3	1426,1	
4	ОАО "РУСАЛ Бокситогорск"	г.Бокситогорск	279,4	55,9	139,7	223,5	
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п.Советский	419,1	83,8	209,6	335,3	
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г.Выборг	46,4	9,3	23,2	37,1	
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д.М.Колпаны	25,4	5,1	12,7	20,3	
8	ООО "Завод Невский Ламинат"	п.Нев.Дубровка	33,7	6,7	16,8	27,0	
9	ООО "Ноксан Тайерс"	г.Всеволожск, промзона "Кирпичный завод"	97,3	19,5	48,6	77,8	
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г.Сланцы	254,3	50,9	127,2	203,5	
11	ЗАО "Интернешл Пейпер"	г.Светогорск	777,2	155,4	388,6	621,7	
12	ООО "Интерфилл"	г.Тосно	10,9	2,2	5,4	8,7	
13	ЗАО "Карельский"	п.Верхне-Черкасово	19,6	3,9	9,8	15,7	
14	АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"	г.Коммунар	339,8	68,0	169,9	271,8	
15	ООО "Круглый Год"	г.Пикалево	43,5	8,7	21,7	34,8	
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ЛСР. Железобетон –Северо-Запад»)	г.Гатчина промзона 1	18,5	3,7	9,2	14,8	
17	ООО "ЛСР. Стеновые материалы"	г.Сертолово	13,0	2,6	6,5	10,4	
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г.Луга	22,9	4,6	11,4	18,3	
19	ОАО "Лужский завод "Белозин"	г.Луга	26,6	5,3	13,3	21,3	
20	ООО "Научно-Технический Центр "Энергия"	п.им. Морозова	32,6	6,5	16,3	26,1	
21	АО "Новая Голландия"	г.Сясьстрой	28,3	5,7	14,1	22,6	
22	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г.Кириши	4635,7	927,1	2317,8	3708,5	
23	ПАО "Павловский завод"	п.Павлово	25,1	5,0	12,6	20,1	
24	ООО "Петербургцемент"	г.Сланцы	349,1	69,8	174,6	279,3	
25	АО "Пикалевский цемент"	г.Пикалево	578,3	115,7	289,1	462,6	
26	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п.Приладожский	14,9	3,0	7,4	11,9	
27	ООО "Производственное объединение "Киришицементоргсинтез"	г.Кириши	2401,1	480,2	1200,5	1920,9	
28	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п.Первомайское	43,3	8,7	21,6	34,6	
29	АО "Птицефабрика Северная"	п.Синявино-1	126,7	25,3	63,4	101,4	
30	ОАО "Птицефабрика Ударник"	п.Победа	19,5	3,9	9,7	15,6	

31	АО "Радуга"	г. Кингисепп	19,5	3,9	9,7	15,6	
32	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г. Гатчина	87,0	17,4	43,5	69,6	
33	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	26,6	5,3	13,3	21,3	
34	ОАО "Сясьский ЦБК"	г. Сясьстрой	546,7	109,3	273,4	437,4	
35	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г. Тихвин	367,4	73,5	183,7	293,9	
36	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос. Толмачево	18,5	3,7	9,2	14,8	
37	ГУП "ТЭК СПб"	п. Тельмана	247,8	49,6	123,9	198,3	
38	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	34,8	7,0	17,4	27,8	
39	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	88,6	17,7	44,3	70,9	
ИТОГО			14144,9	2828,98	7072,45	11315,91	

Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области

" 11 " сентября 2018 г. № 61

(Приложение 4)

ГРАФИК

ограничения снабжения газом покупателей Ленинградской области и очередности их отключения в случае нарушения технологического режима
работы газотранспортной системы при аварии
на первый квартал 2019 года в отопительном сезоне 2018-2019 годов

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки)	высвобождаемый объем (тыс. куб. м в сутки)			Примечание
				очередь ограничения			
				первая 20%	вторая 50%	третья 80%	
1	ЗАО "Агрофирма Выборжец"	п. Янино	225,3	45,1	112,7	180,3	
2	АО "Агрофирма Роса"	г. Сосновый Бор	13,3	2,7	6,7	10,7	
3	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»	г. Пикалево	1827,8	365,6	913,9	1462,2	
4	ОАО "РУСАЛ Бокситогорск"	г. Бокситогорск	310,2	62,0	155,1	248,2	
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п. Советский	447,3	89,5	223,7	357,9	
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	63,4	12,7	31,7	50,8	
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д. М. Колпаны	28,5	5,7	14,3	22,8	
8	ООО "Завод Невский Ламинат"	п. Нев. Дубровка	43,3	8,7	21,7	34,6	
9	ООО "Ноксан Тайерс"	г. Всеволожск, промзона "Кирпичный завод"	98,9	19,8	49,4	79,1	
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г. Сланцы	263,3	52,7	131,7	210,6	
11	ЗАО "Интернешл Пейпер"	г. Светогорск	872,2	174,4	436,1	697,8	
12	ООО "Интерфилл"	г. Тосно	12,8	2,6	6,4	10,2	
13	ЗАО "Карельский"	п. Верхне-Черкасово	27,2	5,4	13,6	21,8	
14	АО "КНАУФ ПЕТРОВОРД"	г. Коммунар	294,1	58,8	147,1	235,3	
15	ООО "Круглый Год"	г. Пикалево	62,2	12,4	31,1	49,8	
16	АО "ПО" Баррикала" (АО «ЛСР Железобетон –Северо-Запад»)	г. Гатчина промзона I	24,4	4,9	12,2	19,6	
17	ООО "ЛСР Стеновые материалы"	г. Сертолово	13,4	2,7	6,7	10,8	
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г. Луга	26,2	5,2	13,1	21,0	
19	ОАО "Лужский завод "Белкозин"	г. Луга	24,4	4,9	12,2	19,6	
20	ООО "Научно-Технический Центр "Энергия"	п. им. Морозова	36,7	7,3	18,3	29,3	
21	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	33,1	6,6	16,6	26,5	
22	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г. Кириши	3598,6	719,7	1799,3	2878,9	
23	ПАО "Павловский завод"	п. Павлово	29,3	5,9	14,7	23,5	
24	ООО "Петербургцемент"	г. Сланцы	349,1	69,8	174,6	279,3	
25	АО "Пикалевский цемент"	г. Пикалево	472,2	94,4	236,1	377,8	
26	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п. Приладожский	20,6	4,1	10,3	16,4	
27	ООО "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез"	г. Кириши	1691,4	338,3	845,7	1353,1	
28	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п. Первомайское	50,6	10,1	25,3	40,4	
29	АО "Птицефабрика Северная"	п. Синявино-1	142,6	28,5	71,3	114,1	

30	ОАО "Птицефабрика Ударник"	п. Победа	22,7	4,5	11,3	18,1	
31	АО "Радуга"	г. Кингисепп	29,8	6,0	14,9	23,8	
32	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г. Гатчина	191,7	38,3	95,8	153,3	
33	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	28,3	5,7	14,2	22,6	
34	ОАО "Сясьский ЦБК"	г. Сясьстрой	554,4	110,9	277,2	443,6	
35	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г. Тихвин	382,2	76,4	191,1	305,8	
36	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос. Толмачево	26,8	5,4	13,4	21,4	
37	ГУП "ТЭК СПб"	п. Тельмана	283,0	56,6	141,5	226,4	
38	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	35,6	7,1	17,8	28,4	
39	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	212,0	42,4	106,0	169,6	
ИТОГО			12869,1	2573,82	6434,55	10295,27	

Утвержден
распоряжением комитета
по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области
от 11 сентября 2018 года № 61
(Приложение 5)

ПОРЯДОК
ввода в действие графиков перевода потребителей
Ленинградской области на резервные виды топлива при
похолодании в отопительном сезоне 2018-2019 годов

1. График перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании в отопительном сезоне 2018-2019 годов (далее - График) вводится в действие при дефиците газа в газотранспортной системе, обусловленном повышенным газопотреблением в период низких температур наружного воздуха.

2. График вводится в действие обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» на основании указания Центрального производственно-диспетчерского департамента публичного акционерного общества «Газпром» о соответствующем изменении суточного объема газа, поставляемого потребителям Ленинградской области.

3. При вводе Графика общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» не менее чем за одни сутки до ввода графика телефонограммой или факсограммой на имя руководителя уведомляет потребителей газа, акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область», администрации муниципальных районов (городского округа), комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области, Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о дате, основании, объемах и продолжительности снижения (прекращения) подачи газа с указанием конкретных потребителей. Допускается передача по радио- или телевещательной сети сообщений о введении графиков ограничения подачи природного газа промышленным предприятиям.

4. Переход на резервные виды топлива предприятиями Ленинградской области, получившими уведомление, производится в безусловном порядке в сроки и объемах по указанию диспетчерских служб общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург», акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область».

5. Для потребителей газа, самостоятельно не снизивших режим газопотребления до установочной величины, акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область» принудительно ограничивают подачу газа до уровня технологической брони и газовой составляющей на коммунально-бытовое потребление.

Приложение 5

6. Ограничение вводится независимо от наличия на газопотребляющем предприятии резервного топлива и готовности топливного хозяйства к его использованию.

7. Ограничения снабжения природным газом, введенные для газопотребляющих предприятий Ленинградской области, не должны приводить к снижению параметров теплоносителя для отопления муниципального жилого фонда, объектов социального назначения и коммунально-бытового обслуживания.

8. По графику перевода на резервные виды топлива потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании продолжительность ограничения снабжения газом этих предприятий не должна превышать значений, установленных действующими нормативами.