



КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «10» сентября 2020 года

№ 97

**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 2020-2021 годов**

В целях обеспечения в отопительном сезоне 2020-2021 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 2020 года в отопительном сезоне 2020-2021 годов (приложение 1).

2. Утвердить график перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании на первый квартал 2021 года в отопительном сезоне 2020-2021 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 2020 года в отопительном сезоне 2020-2021 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 2021 года в отопительном сезоне 2020-2021 годов (приложение 4).

5. Утвердить Порядок ввода в действие графиков перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании в отопительном сезоне 2020-2021 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 мониторинг обоснованности и правильности введения режима ограничения в соответствии с утвержденными графиками.

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 2020-2021 годов.

8.2. Обеспечить представление информации о наличии резервного топлива на 1 октября, 1 декабря 2020 года, на 1 января, 1 февраля, 1 марта 2021 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:

- 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 2020 года и 1 февраля 2021 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" 10 " сентября 2020г. 197
(Приложение 1)

ГРАФИК

перевода на резервное топливо и ограничения снабжения газом организаций Ленинградской области
при похолоданиях на четвертый квартал 2020 года

№ 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)
				первая очередь ограничения	вторая	третья						
1	ЗАО "Агрофирма Выборжец"	п. Янино	201,1	0,0	134,1	201,1	-	дизельное топливо	85	УТ-Л-60 (2шт.)	24	5
2	ООО "Трин"	г. Сосновый Бор	20,7	0,0	13,8	20,7	-	дизельное топливо	21	КВ-5М-7-65-115П (2шт.)	24	5
3	ООО «Ликалевский глиноземный завод»	г. Ликалево	1782,6	594,2	1188,4	1782,6	-	мазут	3183	БКЗ-75-39Ф (2шт.), ПТВМ-50 (1шт.), БКЗ-75-39 (2 шт.)	24	10
4	АО "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	325,0	108,3	216,7	325,0	-	мазут	9000	БКЗ-75-39 (1шт.), БКЗ-90-39 (1шт.), КВГМ-30 (1шт.)	24	10
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	42,1	0,0	28,0	42,1	-	дизельное топливо	85	ДЕ 10-14 (1 шт.), КВ-ГМ-20 (1шт.)	24	5
7	АО "Гачинский комбайромовый завод"	д. М. Колпаны	16,5	0,0	3,8	5,7	10,8	дизельное топливо	80	РТQ "Киево" - (2шт.), ДЕ-6,5/14 (1шт.)	24	5
8	ООО "Завод Чевский Ламинат"	п. Нов. Дубровка	33,7	0,0	22,5	33,7	-	-	РТХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при негодном (полном) объеме высвобождения газа

9	ООО "Нокиан Тајерс"	г. Всеволожск, промзона "Кирпичный завод"	108,7	36,2	72,5	108,7	-	дизельное топливо	710	NWT-5-5-1,0-115 (3шт.), NST-1,5-2,5-225 (4шт.), Варог ТТК-250 (2шт)	24	5
10	ООО "С.ДАНЦЫ"	г. Сланцы	259,8	86,6	173,2	259,8	-	сланцевое масло	1000	БКЗ-75-39Фел (4шт.), ДКТИ-75-39-1-2(1шт)	24	10
11	ЗАО "Интернешнл Пейпер"	г. Светогорск	777,2	259,1	518,1	777,2	-	мазут	7500	БКЗ - 75 - 39 (3шт.), Е-160-39-440 (1шт.)	24	10
12	ООО "Интерфилл"	г. Тосно	10,9	0,0	7,2	10,9	-	дизельное топливо	50	LOOS UL-S 10000 (2шт.)	24	5
13	ООО "Карельский"	п. Верхне-Черкасово	19,6	0,0	13,0	19,6	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
14	АО "КНАУФ ПЕТРОВОРД"	г. Коммунар	339,8	113,3	226,5	339,8	-	мазут	20000	БКЗ-75-39 ГМА(5шт.)	24	10
15	ООО "Круглый Год"	г. Пикалево	43,5	0,0	0,0	9,6	-	дизельное топливо	47	Dalssem LM210 (2шт.)	24	5
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ДСР. Железобетон –Север-Запад»)	г. Гатчина промзона 1	18,0	0,0	12,0	18,0	-	дизельное топливо	42,5	Варог ТТКУ-120-120 (2шт.), Камес Turbo SK-1000-3X-G (2 шт.)	24	5
17	ООО "ДСР. Стеновые материалы"	г. Сертолово	13,0	0,0	8,0	11,9	1,1	дизельное топливо	10	Варог ТТК-300 (4шт.), сушильный барабан МОЗЕР (1шт.)	24	5
18	ООО "Дужский абразивный завод"	г. Дуга	26,9	0,0	18,0	26,9	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
19	ООО "Дужский завод "Белогини"	г. Дуга	22,4	0,0	14,9	22,4	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
20	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	28,3	0,0	18,8	28,3	-	дизельное топливо	40	DALSEM DS-LNS370 (2шт.)	24	5

21	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г. Кириши	4635,7	1545,2	3090,4	4635,7	-	мазут	128200	ТМШ-114 (6шт.), ТМШ-324 (2шт.), ТМ-84 (2шт), ТМ-84А (1шт), ТМ-84Б (3шт)	24	10
22	ПАО "Павловский завод"	п. Павлово	44,9	0,0	20,6	30,9	14	дизельное топливо	62	ДБ - 10 (1шт)	24	5
23	ООО "Петербургцемент"	г. Славцы	174,1	0,0	0,0	3,5	-	дизельное топливо	1	Vitorlex 200 SX2 (2шт.)	24	5
24	АО "Линкаевский цемент"	г. Линкаево	291,3	97,1	194,2	291,3	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
25	ООО "Котельная глинофабрики "Синявинская"	п. Приладожский	14,9	0,0	9,9	14,9	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
26	ООО "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез"	г. Кириши	2400,0	393,3	786,7	1180,0	1220	мазут	685	АТ-1 (1шт.), АТ-6 (1шт.), АВТ-6 (1шт.), АВТ-2 (1шт.), ДП-24/7(1шт.), ДЧ-35-11/1000 (1шт.), ДЧ-35-11/600 (1шт.), Д-35-11/600 (1шт.), Д-35-11/300 (1шт.), ДП-35-8/300Б (1шт.), Парсек-1 (1шт.), Парсек-2(1шт), установки: суммарных каллолов (1шт), получения орто-пара-ксилолов (1шт), по производству олефинов(1шт), вакуумной дистилляции(1шт)	24	10
27	АО "Глинофабрика РОСКАР"	п. Первомайское	31,7	0,0	21,2	31,7	-	дизельное топливо	42,5	Viomax 200-NS (3шт.)	24	5
28	АО "Глинофабрика Северная"	п. Синяино-1	129,3	0,0	79,5	119,3	10	дизельное топливо	100	БМК (3шт.)	24	5
29	ОАО "Глинофабрика Ударики"	п. Победа	6,2	0,0	4,1	6,2	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
30	АО "Ялуга"	г. Кингисепп	8,7	0,0	5,8	8,7	-	дизельное топливо	300	АВ-2 (4шт.)	24	5

31	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г.Лачина	58,2	0,0	14,5	29,1	-	мазут	2030	ТП-35 (2шт.), ДКВР-10-13 (1шт.), КВГМ-50 (1шт.)	24	10
32	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	21,2	0,0	5,0	8,4	-	дизельное топливо	30	ENE Compaсt-5 (3шт.)	24	5
33	ОАО "Саяский ЦБК"	г.Саястрой	542,4	180,8	361,6	542,4	-	мазут	40600	БКЗ-75-39 (2шт.)	24	10
34	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г.Тихвин	418,0	0,0	60,9	91,3	-	СУГ	127,5	воздушно-отопительные установки Weather-Rite IDF (98 шт.), Vitopak 200-LW (1шт.)	24	5
35	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлургических конструкций"	пос.Толмачево	11,5	0,0	3,8	5,7	-	мазут	3857	ДЕ 10-14ГМ (1шт.), ДЕ 16-14ГМ (1шт.)	24	10
36	ГУП "ТЭК СПб"	п.Тельмана	232,7	0,0	58,2	116,4	-	мазут	2030	ДЕ-25-14-225ГМ (3шт.), КВГМ-100-150 (2шт.), ПТВМ-30 (1шт.)	24	10
37	АО "Финит Моррис Изора"	Ломоносовский район, промзона "Торелово"	34,7	0,0	23,1	34,7	-	дизельное топливо	357	Sondor HD01-15,0 (3шт.), Sondor HW01-5-0 (4шт.),суперинная камера НДТ-LE900(1шт.)	24	5
38	ООО "ЯКОВС ДАУ ЭЛВЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Торелово"	88,6	0,0	59,1	88,6	-	дизельное топливо	93,5	Vessman Паромат-Simplex (2шт.), HD01-10 (1шт.),HD01-20 (1шт.), HD01-25 (2шт.), Loos ПЛ-S ПЕ 16.000 (1шт.)	24	5
ИТОГО			13513,0	3507,3	7674,4	11562,0						

* бюджет уточняется в соответствии с оперативным-месячным планом

Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому
комплексу Ленинградской области" 10 " *сентября* 2020г. *№ 97*
(Приложение 2)

ГРАФИК

перевода на резервное топливо и ограничения снабжения газом организаций Ленинградской области
при похолоданиях на первый квартал 2021 года

№ 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, переведенные на резервное топливо	Время перехода на резервное топливо, час	Продолжительность работы на резервном топливе при нормативном заполнении хранилищ (сутки)
				первая	вторая	третья						
1	ЗАО "Агрофирма Выборжев"	п. Янино	343,3	0,0	228,9	343,3	-	дизельное топливо	85	УТ-1-60 (2шт.)	24	5
2	ООО "Грин"	г. Соосновый Бор	22,2	0,0	14,8	22,2	-	дизельное топливо	21	КВ-5М-7,65-115П (2шт.)	24	5
3	ООО «Ликалевский глинозёмный завод»	г. Ликалево	1827,8	609,3	1218,5	1827,8	-	мазут	3183	БКЗ-75-39Ф (2шт.), ПТВМ-50 (1шт.), БКЗ-75-39 (2 шт.)	24	10
4	АО "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	351,1	117,0	234,1	351,1	-	мазут	9000	БКЗ-75-39 (1шт.), БКЗ-90-39 (1шт.), КВГМ-30 (1шт.)	24	10
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	64,0	0,0	42,7	64,0	-	дизельное топливо	90	ДЕ 10-14 (1 шт.), КВ-ГМ-20 (1шт.)	24	5
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д. М. Колпаны	28,1	0,0	11,5	17,3	10,8	дизельное топливо	80	РТГ "Kielio" (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 полном объеме высвобождения газа

9	ООО "Тюкман Тайерс"	г.Всеволожск, промзона "Крипичный завод"	116,7	38,9	77,8	116,7	-	дизельное топливо	710	NWT-5-5-1,0-11,5 (3шт.), NST-1,5-2,5-225 (4шт.), Варог ТТК-250 (2шт.)	24	5
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г.Сланцы	245,6	81,9	163,7	245,6	-	сланцевое масло	1000	БКЗ-75-39Фел (4шт.), ДКТИ-75-39-1-2(1шт.)	24	10
11	ЗАО "Интервенши Пейпер"	г.Светогорск	883,3	294,4	588,9	883,3	-	мазут	7500	БКЗ - 75 - 39 (3шт.), Е-160-39-440 (1шт.)	24	10
12	ООО "Интерфилл"	г.Тосно	12,8	0,0	8,5	12,8	-	дизельное топливо	50	LOOS UL-S 10000 (2шт.)	24	5
13	ООО "Карельский"	п.Верхне-Черкасско	29,4	0,0	19,6	29,4	-	-	РТУХ 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	10
15	ООО "Круглый Год"	г.Пикашево	46,7	0,0	0,0	9,6	-	дизельное топливо	47	Dalsern LM210 (2шт.)	24	5
16	АО "ПО" Варрикада" (АО «ДСР Железобетон –Северо-Запад»)	г.Гатчина промзона 1	22,4	0,0	15,0	22,4	-	дизельное топливо	42,5	Варог ТТКУ-120-120 (2шт.), Камет Turbo SK-1000-3X-G (2 шт.)	24	5
17	ООО "ДСР Стеновые материалы"	г.Сертолово	13,4	0,0	8,2	12,3	1,1	дизельное топливо	10	Варог ТТК-300 (4шт.), сушильный барабан МОЗЕР (1шт.)	24	5
18	ООО "Дужский абразивный завод"	г.Луга	30,5	0,0	20,3	30,5	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
19	ООО "Дужский завод "Белкозин"	г.Луга	27,8	0,0	18,5	27,8	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа

20	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	33,1	0,0	22,1	33,1	-	дизельное топливо	40	DALSEM DS-LNS370 (2шт.)	24	5
21	ПАО "ОГК-2" филиал "Киринская ГРЭС"	г. Киринши	3598,6	1199,5	2399,1	3598,6	-	мазут	128200	ТММ-114 (6шт.), ТММ-324 (2шт.), ТММ-84 (2шт.), ТММ-84А (1шт.), ТММ-84Б (3шт.)	24	10
22	ПАО "Павловский завод"	п. Павлово	27,3	0,0	8,9	13,3	14	дизельное топливо	62	ДЕ - 10 (1шт.)	24	5
23	ООО "Петербуртремент"	г. Сясьши	478,0	0,0	0,0	3,5	-	дизельное топливо	1	Viorplex 200 SX2 (2шт.)	24	5
24	АО "Ликаловский цемент"	г. Ликалово	540,0	180,0	360,0	540,0	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
25	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п. Приладожский	20,6	0,0	13,7	20,6	-	-	РТУХ отсутствует	-	-	ограничение (отключение) при неполном (полном) объеме высвобождения газа
26	ООО "Производственное объединение "Кириншифтеоргсинтез"	г. Киринши	3000,0	593,3	1186,7	1780,0	1220	мазут	685	АТ-1 (1шт.), АТ-6 (1шт.), АВТ-6 (1шт.), АВТ-2 (1шт.), ДП-24/7 (1шт.), ДЧ-35-11/1000 (1шт.), ДЧ-35-11/600 (1шт.), Д-35-11/600 (1шт.), Д-35-11/300 (1шт.), ДП-35-8/300Б (1шт.), Парекс-1 (1шт.), Парекс-2 (1шт.), установки: суммарных каталитов (1шт), получения орто-пара-ксилолов (1шт), по производству олефинов (1шт), вакуумной дистилляции (1шт)	24	10
27	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п. Первомайское	38,1	0,0	25,4	38,1	-	дизельное топливо	42,5	Viomax 200-NS (3шт.)	24	5
28	АО "Птицефабрика Северная"	п. Синявино-1	141,9	0,0	87,9	131,9	10	дизельное топливо	100	БМК (5шт.)	24	5

29	ОАО "Птицефабрика Уларник"	п. Победа	16,4	0,0	10,9	16,4	-	-	РТХ отсутствует	-	-	отражение (отключение) при неполном (полном) объеме выжогов/жжения газа	
30	АО "Раута"	г. Кингисепп	16,1	0,0	10,7	16,1	-	-	дизельное топливо	300	АВ-2 (4шт.)	24	5
31	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г.Гатчина	48,9	0,0	16,3	24,4	-	-	мазут	2030	ПП-35 (2шт.), ДКВР-10-13 (1шт.), КВГМ-50 (1шт.)	24	10
32	ООО "Сервис"	Выборгский район, п. Лушное, промзона	25,6	0,0	5,6	8,4	-	-	дизельное топливо	30	LINE Compress-5 (3шт.)	24	5
33	ОАО "Саяский ЦБК"	г.Саястрой	522,2	174,1	348,1	522,2	-	-	мазут	40600	БКЭ-75-39 (2шт.)	24	10
34	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г.Тихвин	440,3	0,0	293,5	440,3	-	-	СУГ	127,5	воздушно-отопительные установки Weather-Rite DFG (98 шт.), Viotrax 200-LW (1шт.)	24	5
35	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос. Толмачево	14,7	0,0	9,8	14,7	-	-	мазут	3857	ДЕ 10-14ГМ (1шт.), ДЕ 16-14ГМ (1шт.)	24	10
36	ГУП "ЭЖ СПб"	п. Тельмана	212,2	0,0	70,7	106,1	-	-	мазут	2030	ДЕ-25-14-225ГМ (3шт.), КВГМ-100-150 (2шт.), ПТВМ-30 (1шт.)	24	10
37	АО "Филип Моррис Кижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	35,2	0,0	23,5	35,2	-	-	дизельное топливо	357	Sondog HD01-15,0 (3шт.), Sondog HW01-5,0 (4шт.),сушильная камера НДТ-ЛЕ900(1шт.)	24	5
38	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭЛБЕРГС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	95,6	0,0	63,7	95,6	-	-	дизельное топливо	93,5	Viesmann Paromat-Simplex (2шт.), HD01-10 (1шт.),HD01-20 (1шт.), HD01-25 (2шт.), Loos UL-S-IE 16.000 (1шт.)	24	5
Итого			14017,5	3489,9	8059,5	12102,3							

* Бюджет уточняется в соответствии с оперативно-месячным планом

Утверждаю:

Председатель комитета по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области" 10 " сентября 2020г. N 97
Приложение 3ГРАФИК
аварийного газоснабжения организаций Ленинградской области
на четвертый квартал 2020 года

№ 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	201,1	40,2	100,5	160,9	
2	ООО "Грин"	г. Сосновый Бор	20,7	4,1	10,3	16,5	
3	ООО «Пикалевский глинозёмный завод»	г. Пикалево	1782,6	356,5	891,3	1426,1	
4	АО "РУСАЛ Бокситогорск"	г. Бокситогорск	279,4	55,9	139,7	223,5	
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п. Советский	325,0	65,0	162,5	260,0	
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	42,1	8,4	21,0	33,7	
7	АО "Гатчинский комбикормовый завод"	д. М. Колпаны	16,5	3,3	8,2	13,2	
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"	108,7	21,7	54,3	87,0	
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г. Сланцы	259,8	52,0	129,9	207,8	
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	ООО "Карельский"	п. Верхне-Черкосово	19,6	3,9	9,8	15,7	
14	АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"	г. Коммунар	339,8	68,0	169,9	271,8	
15	ООО "Кружлый Год"	г. Пикалево	43,5	8,7	21,7	34,8	
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ЛСР. Железобетон –Северо-Запад»)	г. Гатчина промзона 1	18,0	3,6	9,0	14,4	
17	ООО "ЛСР. Стеновые материалы"	г. Сертолово	13,0	2,6	6,5	10,4	
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г. Луга	26,9	5,4	13,5	21,5	
19	ООО "Лужский завод "Белкозип"	г. Луга	22,4	4,5	11,2	17,9	
20	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	28,3	5,7	14,1	22,6	
21	ПАО "ОГК-2" филиал "Кирпичская ГРЭС"	г. Кириши	4635,7	927,1	2317,8	3708,5	
22	ПАО "Павловский завод"	п. Павлово	44,9	9,0	22,5	35,9	
23	ООО "Петербургцемент"	г. Сланцы	174,1	34,8	87,1	139,3	
24	АО "Пикалевский цемент"	г. Пикалево	291,3	58,3	145,7	233,0	
25	ООО "Котельная птицефабрики "Синявинская"	п. Приладожский	14,9	3,0	7,4	11,9	
26	ООО "Производственное объединение "Кирпичинфторгаз"	г. Кириши	2400,0	480,0	1200,0	1920,0	
27	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п. Первомайское	31,7	6,3	15,9	25,4	
28	АО "Птицефабрика Северная"	п. Синявино-1	129,3	25,9	64,7	103,4	
29	ОАО "Птицефабрика Уларник"	п. Победа	6,2	1,2	3,1	5,0	
30	АО "Радуга"	г. Кингисепп	8,7	1,7	4,3	7,0	

31	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г. Гатчина	58,2	11,6	29,1	46,5	
32	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	21,2	4,2	10,6	17,0	
33	ОАО "Сясьский ЦБК"	г. Сясьстрой	542,4	108,5	271,2	433,9	
34	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г. Тихвин	418,0	83,6	209,0	334,4	
35	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос. Толмачево	11,5	2,3	5,7	9,2	
36	ГУП "ТЭК СПб"	п. Тельмана	232,7	46,5	116,4	186,2	
37	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	34,7	6,9	17,4	27,8	
38	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	88,6	17,7	44,3	70,9	
ИТОГО			13513,0	2702,6	6756,5	10810,4	

Утвержден:

распоряжением комитета по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области"10" *Сентября* 2020г. *N 97*

Приложение 4

ГРАФИК
аварийного газоснабжения организаций Ленинградской области
на первый квартал 2021 года

№ п/п	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Среднесуточная норма поставки газа (тыс. куб. м в сутки)	высвобождаемый объём (тыс. куб. м в сутки)			Примечание
				очередь ограничения			
				первая 20%	вторая 50%	третья 80%	
1	ЗАО "Агрофирма Выборжца"	п. Янино	343,3	68,7	171,7	274,7	
2	ООО "Гриш"	г. Сосновый Бор	22,2	4,4	11,1	17,8	
3	ООО «Пикалевский глинозёмный завод»	г. Пикалево	1827,8	365,6	913,9	1462,2	
4	АО "РУСАЛ Бокситогорск"	г. Бокситогорск	310,2	62,0	155,1	248,2	
5	ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация"	п. Советский	351,1	70,2	175,6	280,9	
6	ПАО "Выборгский судостроительный завод"	г. Выборг	64,0	12,8	32,0	51,2	
7	АО "Гатчинский комбинормовый завод"	д. М. Колпаны	28,1	5,6	14,0	22,5	
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"	116,7	23,3	58,3	93,3	
10	ООО "СЛАНЦЫ"	г. Сланцы	245,6	49,1	122,8	196,4	
11	ЗАО "Интершипл Пейпер"	г. Светогорск	883,3	176,7	441,7	706,7	
12	ООО "Интерфилл"	г. Тосно	12,8	2,6	6,4	10,2	
13	ООО "Карельский"	п. Верхне-Черкасово	29,4	5,9	14,7	23,6	
14	АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"	г. Коммунар	294,1	58,8	147,1	235,3	
15	ООО "Круглый Год"	г. Пикалево	46,7	9,3	23,3	37,3	
16	АО "ПО" Баррикада" (АО «ЛСР. Железобетон –Северо-Запад»)	г. Гатчина промзона 1	22,4	4,5	11,2	18,0	
17	ООО "ЛСР. Стеновые материалы"	г. Сертолово	13,4	2,7	6,7	10,8	
18	ООО "Лужский абразивный завод"	г. Луга	30,5	6,1	15,3	24,4	
19	ООО "Лужский завод "Беткоин"	г. Луга	27,8	5,6	13,9	22,2	
20	АО "Новая Голландия"	г. Сясьстрой	33,1	6,6	16,6	26,5	
21	ПАО "ОГК-2" филиал "Киришская ГРЭС"	г. Кириши	3598,6	719,7	1799,3	2878,9	
22	ПАО "Павловский завод"	п. Павлово	27,3	5,5	13,7	21,9	
23	ООО "Петербургцемент"	г. Сланцы	478,0	95,6	239,0	382,4	
24	АО "Пикалевский цемент"	г. Пикалево	540,0	108,0	270,0	432,0	
25	ООО "Котельная птицефабрики "Синевинская"	п. Приладожский	20,6	4,1	10,3	16,4	
26	ООО "Производственное объединение "Киришицефторсинтез"	г. Кириши	3000,0	600,0	1500,0	2400,0	
27	АО "Птицефабрика РОСКАР"	п. Первомайское	38,1	7,6	19,1	30,5	
28	АО "Птицефабрика Северная"	п. Снявдино-1	141,9	28,4	70,9	113,5	
29	ОАО "Птицефабрика Ударник"	п. Победа	16,4	3,3	8,2	13,1	
30	АО "Радуга"	г. Кингисепп	16,1	3,2	8,1	12,9	

31	ФГБУ "Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	г.Гатчина	48,9	9,8	24,4	39,1	
32	ООО "Сервис"	р-н Выборгский, п. Пушное, промзона	25,6	5,1	12,8	20,4	
33	ОАО "Сясьский ЦБК"	г.Сясьстрой	522,2	104,4	261,1	417,8	
34	АО "Тихвинский вагоностроительный завод"	г.Тихвин	440,3	88,1	220,1	352,2	
35	ООО "Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций"	пос.Толмачево	14,7	2,9	7,4	11,8	
36	ГУП "ТЭК СПб"	п.Тельмана	212,2	42,4	106,1	169,8	
37	АО "Филип Моррис Ижора"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	35,2	7,0	17,6	28,2	
38	ООО "ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС"	Ломоносовский район, промзона "Горелово"	95,6	19,1	47,8	76,5	
ИТОГО			14017,5	2803,5	7008,7	11214,0	

Утвержден
распоряжением комитета
по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области
от 10.09. 2020 года № 97
(Приложение 5)

ПОРЯДОК
ввода в действие графиков перевода потребителей
Ленинградской области на резервные виды топлива при
похолодании в отопительном сезоне 2020-2021 годов

1. График перевода потребителей Ленинградской области на резервные виды топлива при похолодании в отопительном сезоне 2020-2021 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 с помощью электронной почты 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.

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.