



Акционерное общество «Газпром газораспределение Липецк»
(АО «Газпром газораспределение Липецк»)

ПРИКАЗ

«30» декабря 2020 г.

№ 743

г. Липецк

Об установлении платы за обеспечение круглосуточного дежурства и готовности выезда бригад Аварийно-диспетчерской службы на место аварии при поступлении аварийной заявки и платы за фактически выполненные работы по локализации и ликвидации аварий на сетях газораспределения и газопотребления, инцидентов или предпосылок к инцидентам на сетях газораспределения, аварийных ситуаций на сетях газораспределения, а так же за ложные выезды

В соответствии с письмом ООО «Газпром межрегионгаз» от 03.12.2019 № АЛ-13/5509 о введении в действие рекомендаций АО «Газпром газораспределение» «Р ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 12.2-2-3-2019 "Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Методика определения стоимости услуг по аварийно-диспетчерскому обеспечению (обслуживанию) сетей газораспределения и газопотребления"»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 01 января 2021 г.

1.1. Плату за обеспечение круглосуточного дежурства и готовности выезда бригад Аварийно-диспетчерской службы на место аварии при поступлении аварийной заявки согласно Приложению № 1.

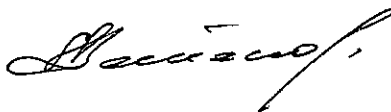
1.2. Плату за фактически выполненные работы по локализации и ликвидации аварий на сетях газораспределения и газопотребления, инцидентов или предпосылок к инцидентам на сетях газораспределения, аварийных ситуаций на сетях газораспределения и заявок, связанных с несчастными случаями в быту, а так же за ложные выезды в соответствии с заявками согласно Приложению № 2.

2. Признать утратившими силу приказы АО «Газпром газораспределение Липецк» от 17.01.2020 № 12 «Об установлении платы за обеспечение круглосуточного дежурства и готовности выезда бригад аварийно-диспетчерской службы на место аварии при поступлении аварийной заявки» и от 22.06.2020 № 344 «Об установлении платы за фактически выполненные работы по локализации и ликвидации аварий на сетях газораспределения и газопотребления, инцидентов или предпосылок к инцидентам на сетях

газораспределения, аварийных ситуаций на сетях газораспределения, а так же за ложные выезды».

3. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя генерального директора-главного инженера А.В. Семёнова и заместителя генерального директора по экономике и финансам Ю.А. Митину.

**Исполняющий обязанности
генерального директора**



А.В. Семёнов

Приложение № 1
к приказу Общества
от _____ № _____

| Наименование работ и газового оборудования | Единица измерения | Договорная цена для организаций, предприятий и ИП, руб. | |
|--|-------------------|---|-------------|
| | | (без НДС) | (с НДС 20%) |
| Плата за обеспечение круглосуточного дежурства и готовности выезда бригад аварийно-диспетчерской службы на место аварии при поступлении аварийной заявки (абонентская плата в месяц) | шт. | | |
| - наружные газопроводы сети газораспределения | 1 км | 197,90 | 237,48 |
| - пункт редуцирования газа | 1 ПРГ | 19,91 | 23,89 |
| - сети газопотребления промышленных, коммунально-бытовых, жилищно-коммунальных и сельскохозяйственных объектов | 1 предприятие | 122,17 | 146,60 |

| Вид заявки | Единица измерения | Договорная цена, руб. | |
|--|-------------------|-----------------------|----------|
| | | без НДС | с НДС |
| Наружные газопроводы | | | |
| 1 Запах газа в подвале здания | шт. | 2 121,13 | 2 545,36 |
| 2 Запах газа на улице | шт. | 2 100,34 | 2 520,41 |
| 3 Выход газа из конденсатосборника | шт. | 2 051,82 | 2 462,18 |
| 4 Запах газа у газового колодца | шт. | 2 287,50 | 2 745,00 |
| 5 Повреждение на газопроводе высокого, среднего и низкого давления | шт. | 2 481,59 | 2 977,91 |
| 6 Повышение давления у потребителей | шт. | 2 204,32 | 2 645,18 |
| 7 Отсутствие горения в газоиспользующем оборудовании | шт. | 2 100,34 | 2 520,41 |
| 8 возгорание на линейной части газопровода | шт. | 2 238,98 | 2 686,78 |
| 9 Аварийный сигнал системы телемеханики о несанкционированном закрытии/открытии запорной арматуры | шт. | 1 933,98 | 2 320,78 |
| 10 Аварийный сигнал системы телемеханики о понижении давления газа на газопроводе | шт. | 1 961,70 | 2 354,04 |
| 11 Закупорка газопровода | шт. | 4 554,20 | 5 465,04 |
| ПРГ | | | |
| 1 Запах газа у ПРГ | шт. | 2 176,59 | 2 611,91 |
| 2 Возгорание в ПРГ | шт. | 2 751,93 | 3 302,32 |
| 3 Аварийный сигнал системы телемеханики о загазованности ПРГ | шт. | 1 954,77 | 2 345,72 |
| 4 Понижение давления на линии редуцирования ПРГ | шт. | 2 072,61 | 2 487,13 |
| 5 Повышение давления у потребителей | шт. | 2 232,04 | 2 678,45 |
| 6 Отсутствие горения в газоиспользующем оборудовании | шт. | 2 072,61 | 2 487,13 |
| 7 Аварийный сигнал системы телемеханики о понижении давления газа на газопроводе | шт. | 2 017,16 | 2 420,59 |
| Сети газопотребления промышленных, коммунально-бытовых, жилищно-коммунальных и сельскохозяйственных объектов* | | | |
| 1 Запах газа на предприятии | шт. | 2 148,86 | 2 578,63 |
| 2 Взрыв (газовоздушной смеси) в газифицированных общественных и административных зданиях | шт. | 2 550,91 | 3 061,09 |
| 3 Пожар в газифицированных зданиях | шт. | 2 225,11 | 2 670,13 |
| 4 Отравление угарным газом | шт. | 2 502,38 | 3 002,86 |
| 5 Отсутствие подачи газа (закрытие электромагнитных клапанов, отключение электропитания щита автоматики) | шт. | 1 608,18 | 1 929,82 |
| Отопительные котельные | | | |
| 1 Загазовано помещение котельной, запах газа в котельной (в т.ч. взрыв газа в топке котла газифицированной котельной) | шт. | 2 148,86 | 2 578,63 |
| Газопроводы сети газопотребления, относящиеся к общему имуществу многоквартирного здания | | | |
| 1 Запах газа в подъезде или лестничной клетке | шт. | 2 107,27 | 2 578,63 |
| Внутренние газопроводы и бытовое газоиспользующее оборудование индивидуальных жилых домов, многоквартирных зданий | | | |
| 1 Запах газа в квартире (помещении) | шт. | 1 706,12 | 2 047,34 |
| 2 Взрыв (газовоздушной смеси) в газифицированных жилых зданиях | шт. | 2 356,82 | 2 828,18 |
| 3 Пожар в газифицированных жилых зданиях | шт. | 2 141,93 | 2 570,32 |
| 4 Отравление угарным газом | шт. | 2 363,75 | 2 836,50 |
| Ложные заявки | шт. | 1 719,09 | 2 062,91 |

* За исключением отопительных котельных.