

Форма 1. Общая информация об Академии ГПС МЧС России

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Академия государственной противопожарной службы министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» Сокращенное фирменное наименование на русском языке: Академия ГПС МЧС России
Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации	Врио начальника Академии Супруновский Анатолий Михайлович
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	Свидетельство от 04.04.2012 серия 77 № 014183776 о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, за основным государственным регистрационным номером 1027739451684
Почтовый адрес регулируемой организации	129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4
Контактные телефоны	(495) 617-29-53, (495) 617-23-16, (495) 617-29-51
Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии)	http://academygps.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации (при наличии)	6172646@mail.ru info@academygps.ru
Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб	9.00 – 18.00 Диспетчерская служба - круглосуточно
Вид регулируемой деятельности	тепловая энергия для потребителей Центрального теплового пункта, расположенного по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4
Протяженность магистральных сетей (в однострунном исчислении) (километров)	отсутствуют
Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении) (километров)	1,757 км.
Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук)	отсутствуют
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	отсутствуют
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	отсутствуют
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	1 (один), тепловая мощность 4,13 Гкал/час

Форма 8. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности
Академии ГПС МЧС России для потребителей ЦТП, расположенного по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4
за 2018 год

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	5 667,30
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	11 989,70
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	10 600,96
б) расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки;	-
в) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии;	610,82
г) расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе;	-
д) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе;	-
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала;	328,10
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала;	-
з) расходы на амортизацию основных производственных средств;	-
и) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности;	-
к) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	406,78
л) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	43,04
м) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов);	-
н) прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;	-
3) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	-
4) сведения об изменении стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценки (тыс. рублей)	-
5) валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	-

6) годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) <*>	выручка от регулируемой деятельности не превышает 80 процентов совокупной выручки за 2018 год
7) установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч)	4,13
8) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	4,13
9) объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	-
10) объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	6,752
11) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал)	3,517
12) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (Ккал/ч.мес.)	-
13) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)	-
14) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	1
15) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек)	-
16) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал)	-
17) удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. кВт·ч/Гкал)	19,83
18) удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал)	-

Форма 9. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг Академии ГПС МЧС России и их соответствии установленным требованиям для потребителей ЦТП, расположенного по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4
за 2018 год

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	0
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	н/д
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	0
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	2
Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации (с указанием такого источника или тепловой сети и даты вывода из эксплуатации) <*>	0
Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами 70 и 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" <***> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 34, ст. 4734; 2016, N 2, ст. 403; N 22, ст. 3228; N 29, ст. 4837; N 49, ст. 6906; 2017, N 8, ст. 1230)	-

Форма 10. Информация об инвестиционных программах Академии ГПС МЧС России для потребителей ЦТП, расположенного по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4 и отчетах об их реализации
за 2018 год

Наименование инвестиционной программы	отсутствует
Дата утверждения инвестиционной программы	-
Цели инвестиционной программы	-
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу (органа местного самоуправления в случае передачи полномочий)	-
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	-
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	-

Примечание

Инвестиционные программы Академии ГПС МЧС России не утверждались в связи с тем, что отсутствуют инвестиционные проекты, которые планируется осуществить за время действия инвестиционной программы. Также отсутствуют планируемые капитальные вложения на производственное развитие, капитальные вложения в строительство непроизводственной сферы и инвестиции в нематериальные активы и прочие финансовые вложения.

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на ____ год, тыс. руб.	Источник финансирования
-	-	-

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
-	-	-	-

Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. руб.	Источник финансирования инвестиционной программы
-	-	-	-

Внесение изменений в инвестиционную программу

Дата внесения изменений	Внесенные изменения
-	-

Форма 11. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Академии ГПС МЧС России (ЦТП расположено по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4)

за 1 квартал 2019 года

Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение 1 кв. 2019 г.	0
Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение 1 кв. 2019 г.	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение 1 кв. 2019 г.	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение 1 кв. 2019 г.	0

Форма 14. Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг Академии ГПС МЧС России
на 2019 год

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Не утверждены
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	-
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	-

Форма 15. Информация о предложении Академии ГПС МЧС России об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для потребителей ЦТП, расположенного по адресу г. Москва, ул. Касаткина, д. 4, на очередной расчетный период регулирования
на 2020 год (прогноз)

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
Расчетная величина тарифов	1 814,17 руб./Гкал (без НДС) с 01.01.2020 по 30.06.2020 1 863,42 руб./Гкал (без НДС) с 01.07.2020 по 31.12.2020
Срок действия тарифов	01.01.2020 - 31.12.2020
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	11 950,47 тыс.руб.
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)	6,517 тыс.Гкал.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации	отсутствуют