

ПРИКАЗ

от 18.01.2023

№ 43

Об утверждении схемы территориального размещения существующих и перспективных объектов заправочной инфраструктуры компримированного природного газа на территории Калужской области и порядка ее актуализации



В соответствии с приложениями № 28 и № 29 к государственной программе Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 09.10.2015 № 1079, от 07.12.2015 № 1339, от 25.05.2016 № 464, от 02.08.2016 № 750, от 30.11.2016 № 1263, от 31.01.2017 № 116, от 31.03.2017 № 375, от 29.12.2017 № 1696, от 30.12.2017 № 1708, от 30.12.2017 № 1709, от 30.03.2018 № 371, от 25.12.2018 № 1670, от 02.03.2019 № 236, от 28.03.2019 № 335, от 11.12.2019 № 1641, от 24.12.2019 № 1785, от 02.03.2020 № 221, от 23.04.2020 № 567, от 03.06.2020 № 812, от 19.06.2020 № 886, от 26.08.2020 № 1281, от 12.11.2020 № 1821, от 28.11.2020 № 1964, от 09.12.2020 № 2049, от 21.01.2021 № 29, от 31.03.2021 № 501, от 31.07.2021 № 1294, от 18.12.2021 № 2352, от 24.12.2021 № 2444, от 21.03.2022 № 431, от 17.08.2022 № 1427, от 18.10.2022 № 1855, от 12.12.2022 № 2291, от 27.12.2022 № 2448), схемой территориального планирования Калужской области, утвержденной постановлением Правительства Калужской области от 10.03.2009 № 65 «Об утверждении схемы территориального планирования Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 20.09.2012 № 470, от 26.12.2014 № 791, от 17.09.2020 № 735, от 02.09.2022 № 669) в целях реализации мероприятий государственной программы Калужской области «Развитие рынка газомоторного топлива в Калужской области», утвержденной постановлением Правительства Калужской области от 29.01.2020 № 52 «Об утверждении государственной программы Калужской области «Развитие рынка газомоторного топлива в Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 09.07.2020 № 525, от 12.08.2020 № 614, от 20.02.2021 № 82, от 10.03.2022 № 159, от 28.11.2022 № 921), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить схему территориального размещения существующих и перспективных объектов заправочной инфраструктуры компримированного природного газа на территории Калужской области и порядка ее актуализации согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области – начальника управления газификации и газоснабжения В.В. Юркова.

Министр

В.В. Лежнин

1. Схема территориального размещения существующих и перспективных объектов заправочной инфраструктуры компримированного природного газа на территории Калужской области

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Вид инвестиции	Год ввода в эксплуатацию/ планируемый год ввода в эксплуатацию
1	АГНКС - 1 г. Калуга	Калужская область, г. Калуга, ул. Железняки, 41	Существующий	1987
2	АГНКС - 2 г. Калуга	Калужская область, г. Калуга, ул. Зерновая, 19	Существующий	1988
3	АГНКС - 1 г. Обнинск	г. Обнинск, кадастровый номер участка 40:27:040202:1239	Новое строительство	2024
4	АНКС – 3 г. Калуга	г. Калуга, кадастровый номер участка 40:25:000216:364	Новое строительство	2026
5	АГНКС - с.Ворсино	Боровский район, с.Ворсино, кадастровый номер участка 40:03:068319:42	Новое строительство	2027

2. Порядок актуализации схемы территориального размещения существующих и перспективных объектов заправочной инфраструктуры компримированного природного газа на территории Калужской области

2.1. Актуализация Схемы осуществляется ежегодно до 1 декабря текущего года в соответствии с предложениями заинтересованных лиц.

2.2. Заинтересованные лица в срок до 15 октября текущего года направляют в министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области предложения, оформленные в произвольной форме, с указанием общих сведений: наименования юридического лица, фамилии, имени, отчества индивидуального предпринимателя, юридического и фактического (почтового) адреса, фамилии, имени, отчества и должности руководителя, контактных данных (номера телефонов, адрес электронной почты), ИНН, ОГРН, наименования объекта заправочной инфраструктуры компримированного природного газа, адреса объекта заправочной инфраструктуры компримированного природного газа, типа проекта, суммарной выходной мощности компрессорного оборудования на верхней границе диапазона входного давления и (или) регазификационного оборудования объекта заправки транспортных средств компримированным природным газом, а также по собственной инициативе иной информации, касающейся вопроса размещения существующих и перспективных объектов заправочной инфраструктуры компримированного природного газа на территории Калужской области.