



УКАЗ

ГУБЕРНАТОРА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

09.04.2026

№ 131-УГ

г. Екатеринбург

О внесении изменений в региональную программу газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы, утвержденную Указом Губернатора Свердловской области от 29.12.2021 № 775-УГ

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2016 № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» и статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в региональную программу газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы, утвержденную Указом Губернатора Свердловской области от 29.12.2021 № 775-УГ «Об утверждении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2021, 30 декабря, № 33223) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 31.05.2022 № 260-УГ, от 22.09.2022 № 461-УГ, от 30.12.2022 № 697-УГ, от 19.05.2023 № 226-УГ, от 30.10.2023 № 504-УГ, от 11.12.2023 № 577-УГ, от 26.12.2023 № 614-УГ, от 31.07.2024 № 326-УГ, от 10.10.2024 № 457-УГ, от 07.11.2024 № 497-УГ, от 01.07.2025 № 255-УГ и от 18.12.2025 № 513-УГ, следующие изменения:

в приложении № 1 таблицу дополнить строками 1-1-1-15 (приложение).

2. Настоящий указ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Д.В. Паслер

Приложение
к Указу Губернатора
Свердловской области
от 09.04.2026 № 131-УГ

Но- мер стро- йки	Раздел	Подраздел	Наименование объекта источника газоснабжения	Характеристика объекта				Этап жизненного цикла объекта		Проектные и исполнительские работы		Строительно-монтажные работы			Дата ввода в эксплуа- тацию	Группа потребителей			
				количес- тво по- требит- елей	протя- жен- ность, км	произ- водительность (потребление), проектное значение	объем хранения (транспор- тировоч- ных емко- стей)	источник млн рублей	дата начала	дата заверше- ния	финансирование, млн. рублей	дата начала	дата заверше- ния	финансирование, млн. рублей					
				куб. м в час (тонн в час)	тыс. куб. м в год (тонн в год)	куб. м													
1-1.	1	1.1.1.2	Реконструкция ГРС Сухой Лог	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				200 000					инвестиционная программа ПАО «Газпром»		реконструкция ГРС	2023	2026	2026	2026	2027	2028	население, юридические лица	
1-2.	1	1.1.1.3	Строительство газопровода высокого давления 1,2 МПа от ГРС Сухой Лог до существующей сети газораспределения давлением 1,2 МПа, строительство ГТРП, строительство газопровода высокого давления 0,6 МПа от ГТРП до существующих сетей газораспределения						средства АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»		строительство	2025	2026	2026	2027	2028	население, юридические лица		
1-3.	1	1.1.1.4	Техническое перевооружение ГРС Арамиль						инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2022	2024	2024	2024	2024	2025	население, юридические лица	
1-4.	1	1.1.1.5	Техническое перевооружение ГРС Бородулино						инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2023	2024	2024	2025	2025	2025	население, юридические лица	
1-5.	1	1.1.1.6	Строительство газопровода высокого давления 1,2 МПа, строительство ГТРП производительностью до 20 тыс. м³/час, строительство газопровода высокого давления 0,6 МПа от ГРС Бородулино до существующих сетей газораспределения						средства АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»		строительство	2025	2025	2025	2026	2026	2026	население, юридические лица	
1-6.	1	1.1.1.7	Реконструкция ГРС АРП Сысерть			50 000			инвестиционная программа ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»		реконструкция	2023	2025	2025	2026	2027	2028	население, юридические лица	
1-7.	1	1.1.1.8	Строительство газопровода высокого давления 1,2 МПа от существующей сети газораспределения давлением 1,2 МПа до выхода ГРС АРП Сысерть на новой площадке протяженностью около 0,5 км и строительство ГТРП производительностью до 50 тыс. м³/час ГРС Кадниково						средства АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»		строительство	2026	2026	2026	2027	2027	2027	население, юридические лица	
1-8.	1	1.1.1.9	Техническое перевооружение ГРС Кадниково			10 000			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2024	2026	2026	2028	2028	2028	население, юридические лица	
1-9.	1	1.1.1.10	Строительство газопровода высокого давления 1,2 МПа, строительство ГТРП производительностью до 16,5 тыс. м³/час						средства АО «Газпром газораспределение Екатеринбург»		строительство	2025	2026	2026	2028	2028	2028	население, юридические лица	
1-10.	1	1.1.1.11	Техническое перевооружение ГРС Реж						инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2023	2025	2025	2027	2027	2027	население, юридические лица	
1-11.	1	1.1.1.12	Техническое перевооружение ГРС БТЭЦ-1, 2, 3			157 200			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2027	2028	2028	2030	2030	2030	население, юридические лица	
1-12.	1	1.1.1.13	Реконструкция газопровода-отвода и ГРС Косулино			30 000			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		реконструкция	2024	2026	2026	2028	2028	2029	население, юридические лица	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1-13.	1	1.1.1.14	Техническое перевооружение ГРС-2 Екатеринбург			195 700			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2027	2028		2029	2030		2030	население, юридические лица
1-14.	1	1.1.1.15	Техническое перевооружение ГРС-3 Екатеринбург			323 600			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		техническое переворужение	2027	2028		2029	2030		2030	население, юридические лица
1-15.	1	1.1.1.16	Реконструкция газопровода-отвода и ГРС Садовый Балтым			50 000			инвестиционная программа ПАО «Газпром»		реконструкция	2027	2029		2030	2031		2032	население, юридические лица