



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

03 июля 2025 года

г. Липецк

№ 338

О внесении изменений в постановление  
Правительства Липецкой области от  
30 декабря 2022 года № 371 «Об утверждении  
региональной программы «Газификация  
жилищно-коммунального хозяйства,  
промышленных и иных организаций  
Липецкой области на 2023 - 2032 годы»

Правительство Липецкой области постановляет:

Внести в постановление Правительства Липецкой области от 30 декабря 2022 года № 371 «Об утверждении региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы» (Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2023, 7 января, 19 июля, 29 декабря; 2024, 31 июля; Липецкая газета, 2024, 13 августа; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2024, 24 октября) следующие изменения:

в приложении к постановлению:

1. В разделе 1 «Паспорт региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы»:

1) строку «Ответственный исполнитель программы» изложить в следующей редакции:

«	Ответственный исполнитель программы	Министерство энергетики и тарифов Липецкой области (до 2025 года управление энергетики и тарифов Липецкой области)	»;
---	--	--	----

2) строку «Соисполнители программы» изложить в следующей редакции:

« Соисполнители программы	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Липецкой области (до 2025 года управление дорог и транспорта Липецкой области) »;
---------------------------	---

3) строку «Целевые показатели программы» изложить в следующей редакции:

« Целевые показатели программы	<p>1. Объем (прирост) потребления природного газа в год:  2023 - 0,360 млрд. м3/год;  2024 - 0,059 млрд. м3/год;  2025 - 0,079 млрд. м3/год;  2026 - 0,068 млрд. м3/год;  2027 - 0,074 млрд. м3/год;  2028 - 0,074 млрд. м3/год;  2029 - 0,075 млрд. м3/год;  2030 - 0,076 млрд. м3/год;  2031 - 0,075 млрд. м3/год;  2032 - 0,075 млрд. м3/год.</p> <p>2. Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта не планируется.</p> <p>3. Протяженность (строительство) газопроводов-отводов не планируется.</p> <p>4. Количество (строительство) газораспределительных станций - не планируется</p> <p>5. Реконструкция объектов транспорта природного газа (газораспределительных станций):  2023 - 0 объектов;  2024 - 0 объекта;  2025 - 2 объекта;  2026 - 0 объектов;  2027 - 0 объектов;  2028 - 0 объектов;  2029 - 1 объектов;  2030 - 0 объектов;  2031 - 0 объектов;  2032 - 0 объектов.</p> <p>6. Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов:  2023 - 0 км;  2024 – 20,93 км.  2025 – 18,70 км;  2026 - 0 км;  2027 - 0 км;  2028 - 0 км;  2029 – 1,00 км;  2030 - 0 км;  2031 - 0 км;  2032 - 0 км.</p> <p>7. Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов:  2023 – 198,25 км;  2024 – 177,46 км;  2025 – 199,82 км;  2026 – 163,36 км;  2027 – 27,25 км;</p>
--------------------------------	---

	<p>2028 – 65,34 км;  2029 – 74,88 км;  2030 – 95,90 км;  2031 – 53,46 км;  2032 - 0 км.</p> <p>8. Уровень газификации населения:  2023 - 87,80%  2024 – 85,89%  2025 – 85,99%  2026 – 86,09%;  2027 – 86,19%;  2028 – 86,29%;  2029 – 86,39%;  2030 – 86,49%;  2031 – 86,59%;  2032 – 86,69%.</p> <p>9. Уровень потенциальной газификации населения:  2023 – 88,30%;  2024 – 99,53%;  2025 – 99,58%;  2026 - 99,63%;  2027 - 99,68%;  2028 - 99,73%;  2029 - 99,78%;  2030 - 99,83%;  2031 - 99,88%;  2032 - 99,93%.</p> <p>10. Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов) - 28.</p> <p>11. Газификация потребителей природным газом (квартир (домовладений)):  2023 - 3406 ед.;  2024 – 2806 ед.;  2025 - 595 ед.;  2026 - 975 ед.;  2027 -649 ед.;  2028 - 104 ед.;  2029 - 434 ед.;  2030 - 644 ед.;  2031 - 422 ед.;  2032 - 0 ед.</p> <p>12. Уровень газификации населения природным газом:  2023 - 87,80%;  2024 – 85,89%;  2025 – 86,09%;  2026 – 86,29%;  2027 – 86,49%;  2028 – 86,69%;  2029 – 86,89%;  2030 – 87,09%;  2031 – 87,29%;  2032 – 87,49%.</p> <p>13. Перевод котельных на природный газ - 20 объектов.</p> <p>14. Газификация потребителей сжиженным углеводородным газом (населенных пунктов, квартир (домовладений) отсутствует.</p> <p>15. Уровень газификации населения сжиженным углеводородным газом:</p>
--	--

	<p>2023 - 0,01%;</p> <p>2024 - 0,01%;</p> <p>2025 - 0,01%;</p> <p>2026 - 0,01%;</p> <p>2027 - 0,01%;</p> <p>2028 - 0,01%;</p> <p>2029 - 0,01%;</p> <p>2030 - 0,01%;</p> <p>2031 - 0,01%;</p> <p>2032 - 0,01%.</p> <p>16. Перевод котельных на сжиженный углеводородный газ не планируется.</p> <p>17. Газификация потребителей сжиженным природным газом (количество населенных пунктов, квартир (домовладений) отсутствует.</p> <p>18. Уровень газификации населения сжиженным природным газом - отсутствует.</p> <p>19. Количество (строительство) комплексов производства сжиженного природного газа отсутствует.</p> <p>20. Перевод котельных на сжиженный природный газ не планируется.</p> <p>21. Перевод на природный газ автотранспортной техники:</p> <p>2023 - 0 ед.;</p> <p>2024 - 552 ед.;</p> <p>2025 - 0 ед.;</p> <p>2026 - 492 ед.;</p> <p>2027 - 0 ед.;</p> <p>2028 - 0 ед.;</p> <p>2029 - 0 ед.;</p> <p>2030 - 0 ед.;</p> <p>2031 - 0 ед.;</p> <p>2032 - 0 ед.</p> <p>22. Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций:</p> <p>2023 - 3 ед.;</p> <p>2024 - 1 ед.;</p> <p>2025 - 1 ед.;</p> <p>2026 - 1 ед.;</p> <p>2027 - 0 ед.;</p> <p>2028 - 0 ед.;</p> <p>2029 - 0 ед.;</p> <p>2030 - 0 ед.;</p> <p>2031 - 0 ед.;</p> <p>2032 - 0 ед.</p> <p>23. Количество (строительство) криогенных автозаправочных станций:</p> <p>2023 - 0 ед.;</p> <p>2024 - 0 ед.;</p> <p>2025 - 0 ед.;</p> <p>2026 - 0 ед.;</p> <p>2027 - 0 ед.;</p> <p>2028 - 0 ед.;</p> <p>2029 - 0 ед.;</p> <p>2030 - 0 ед.;</p> <p>2031 - 0 ед.;</p> <p>2032 - 0 ед.</p> <p>24. Протяженность и (или) количество бесхозяйных объектов</p>
--	--

	газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией - 38 объектов.
--	---

»;

4) строку «Объем и источники финансирования программы» изложить в следующей редакции:

« Объем и источники финансирования программы	<p>Общий объем финансирования программы составляет 7 465 087,92 тыс. руб. (без НДС), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства федерального бюджета – 157 228,80 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- средства областного бюджета – 374 397,34 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- средства местных бюджетов – 800,88 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- внебюджетные источники – 6 932 660,90 (без НДС) тыс. руб., в том числе:</li> <li>- средства ПАО «Газпром» - 1 872 650,00 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» - 1 804 147,18 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- средства за счет прибыли, учтенной при установлении тарифов на транспортировку газа АО «Газпром газораспределение Липецк» - 156 984,50 тыс. руб. (без НДС);</li> <li>- средства Единого оператора газификации (ЕОГ) на выполнение мероприятий по социальной газификации в газифицированных населенных пунктах – 3 098 879,22 тыс. руб. (без НДС).</li> </ul>
--	---

»;

5) строку «Ожидаемые результаты от реализации программы» изложить в следующей редакции:

« Ожидаемые результаты от реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- прирост потребления природного газа - 1,015 млрд. м3;</li> <li>- реконструкция газораспределительных станций (ГРС) - 3 ед.;</li> <li>- количество населенных пунктов, газифицированных природным газом, - 28 ед.;</li> <li>- строительство межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов – 1 096,36 км;</li> <li>- газификация квартир (домовладений) природным газом – 10 035 ед.;</li> <li>- уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации – 87,49%;</li> <li>- перевод на газ автотранспортной техники - 1044 ед.;</li> <li>- количество автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций (АГНКС) - 6 ед.</li> </ul>
--	---

».

2. Таблицу раздела 2 «План мероприятий региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023 - 2032 годы» изложить в следующей редакции:





		газопроводы																
1	4.1	Газопровод межпоселковый к д. Писаревка, д. Прудки Грязинского района Липецкой области	х	4,7	428	535	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	135,64	Строительство	2021	2023	33,91	2023	2024	101,73	2025	х
1	4.2	Газопровод межпоселковый к д. Ильинка, д. Липовка Долгоруковского района Липецкой области	х	5,8	204	255	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	167,38	Строительство	2021	2023	41,85	2023	2024	125,54	2025	х
1	4.3	Газопровод межпоселковый к д. Пашинино, д. Колединовка Долгоруковского района Липецкой области	х	3,2	136	170	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	92,35	Строительство	2021	2023	23,09	2023	2024	69,26	2025	х
1	4.4	Газопровод межпоселковый к д. Каменка Краснинского района Липецкой области	х	2,4	216	270	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	69,26	Строительство	2021	2023	17,32	2023	2024	51,95	2025	х
1	4.5	Газопровод межпоселковый к д. Парлово Лебединского района Липецкой области	х	2,6	172	215	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	75,03	Строительство	2021	2023	18,76	2023	2024	56,28	2025	х
1	4.6	Газопровод-связка распределительный от ГРС Волово-1 до существующих потребителей	х	1	-	-	х	Средства организации - собственника единой системы газоснабжения	28,86	Строительство	2025	2026	7,21	2027	2028	21,64	2029	х
1	5	Внутрипоселковые газопроводы в населенном пункте	х				х											
Городской округ город Липецк																		
1	5.1	Газопровод к жилому району малоэтажной жилой застройки с земельными участками в районе с. Желтые Пески в г. Липецке 2-й этап 2 очередь (192 га)	х	15,9	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	68,9	Строительство	01.01.2022	31.05.2023	4,3	01.06.2023	20.12.2024	64,6	31.12.2024	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.2	Газопровод к жилому району	х	11,8	-	-	х	Средства от	36	Строительство	01.01.2	31.12.2	3,5	01.01.2	30.03.20	32,5	30.04.2026	Население,

		малозэтажной жилой застройки с земельными участками в районе пер. Бодрый с. Желтые Пески в г. Липецке						применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям		ство	022	023		025	26			объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.3	Газопровод ул. Георгиевская г. Липецк	х	0,66	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	14,5	Строительство	01.08.2024	30.11.2024	0,077	01.12.2024	01.03.2025	14,44	15.03.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.4	Газопровод ул. Медовая с. Сселки	х	1,26	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	11,46	Строительство	02.08.2024	30.11.2024	0,073	01.12.2024	01.03.2025	11,38	15.03.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Грязинский муниципальный район																		
1	5.5	Газопровод по ул. Первомайская п. Первомайский, сельского поселения Двуреченский с/с, Грязинского района	х	3,7	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	17,13	Строительство	01.01.2019	31.12.2024	1,6	01.01.2025	15.03.2026	15,53	30.03.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.6	Газификация п. Красный Луч Сошкинский с/с, Грязинский район	х	2,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по	12,9	Строительство	01.07.2025	30.06.2026	1,9	01.01.2027	20.12.2027	11	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы



								транспортировке газа по газораспределе льным сетям										услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.7	Газопровод д.Писаревка, Грязинского района	х	2,6	300	375	х	Средства газораспределе льной организации	6,623	Строитель ство	2022	2023	0,8	2023	2024	5,823	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.8	Газопровод д.Прудки, Грязинского района	х	1,3	128	160	х	Средства газораспределе льной организации	4,89	Строитель ство	2022	2023	0,54	2023	2024	4,35	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Данковский муниципальный район																		
1	5.9	Газопровод ул. Родниковая, г. Данков	х	0,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	12	Строитель ство	02.08.2 024	30.11.2 024	0,4	01.12.2 024	15.08.20 25	11,6	30.08.2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.10	Газификация с.Гагарино с/п Ягодновский сельсовет, Данковский район	х	6,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	30,6	Строитель ство	01.04.2 026	30.03.2 027	4,8	01.04.2 027	20.12.20 27	25,8	31.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие

																		объекты
1	5.11	Газификация в с.Дубки Полибинский с/с, Данковский район	х	7	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	31,5	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	4,9	01.04.2027	20.12.2027	26,6	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.12	Газификация в д.Катараево Полибинский с/с, Данковский район	х	5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	22,5	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	3,5	01.04.2027	20.12.2027	19	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.13	Газификация д. Ларионовка, Баловневский с/с, Данковский район	х	3,7	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	16,5	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	2,5	01.04.2027	20.12.2027	14	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.14	Газификация д. Камынино, Воскресеновский с/с, Данковский район	х	3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	13,5	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	2,2	01.04.2027	20.12.2027	11,3	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Добринский муниципальный район																		
1	5.15	Газификация д. Ржавец, Добринский район	х	0,6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к	4,2	Строительство	01.01.2024	30.06.2025	1	01.07.2025	01.12.2025	3,2	31.12.2025	Население, объекты теплоснабжения,

								тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям										объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.16	Газификация д.Березовка, Добринский район	х	5,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	23,4	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	3,6	01.04.2027	31.12.2027	19,8	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.17	Газификация д. Покровка Петровский сельсовет, Добринский район	х	3,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	15,75	Строительство	01.04.2026	30.03.2027	2,5	01.04.2027	20.12.2027	13,25	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Долгоруковский муниципальный район																		
1	5.18	Газификация д. Лобовка, с/п Войсковоказинский с/с, Долгоруковский район	х	3,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	14,6	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	2,6	01.04.2026	20.12.2026	12	31.12.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.19	Газификация д. Исаевка, Жерновский с/с, Долгоруковский район	х	2,3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	10,9	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	1,9	01.04.2026	20.12.2026	9	31.12.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты

								льным сетям										хозяйства, прочие объекты
1	5.20	Газопровод д.Ильинка, Долгоруковского района	х	1,1	124	155	х	Средства газораспреде льной организации	2,16	Строитель ство	2022	2023	0,32	2023	2024	1,84	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.21	Газопровод д.Липовка, Долгоруковского района	х	0,7	80	100	х	Средства газораспреде льной организации	1,42	Строитель ство	2022	2023	0,34	2023	2024	1,08	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.22	Газопровод д.Пашиино, Долгоруковского района	х	0,5	84	105	х	Средства газораспреде льной организации	1,56	Строитель ство	2022	2023	0,42	2023	2024	1,14	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.23	Газопровод д.Колединовка, Долгоруковского района	х	1,2	52	65	х	Средства газораспреде льной организации	4,16	Строитель ство	2022	2023	0,8	2023	2024	3,36	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Городской округ город Елец																		
1	5.24	Газификация мкр. Черная	х	7,2	-	-	х	Средства от применения	32,4	Строитель ство	01.04.2 026	30.03.2 027	5	01.04.2 027	20.12.20 27	27,4	31.12.2027	Население, объекты



		Слобода по ул. Каштановая, ул. Спортивная, ул. Усадебная, ул. Летняя, ул. Дубравная, ул. Ясная, ул. Хрустальная, ул. Крымская, ул. Виноградная, ул. Лиственная, ул. Владимирская, ул. Заповедная						специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям										теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Елецкий муниципальный район																		
1	5.25	Газификация д. Белевец, Пищулинский с/с, Елецкий район	х	1,4	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	5,1	Строительство	01.01.2024	30.03.2025	1	01.04.2025	20.12.2025	4,1	31.12.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.26	Газопровод ул. Станционная, д. Чибисовка, Елецкий район	х	0,13	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	1,7	Строительство	01.08.2024	30.08.2024	0,18	01.09.2024	20.12.2024	1,52	31.12.2024	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.27	Газификация д. Александровка, ул. Поздневская, Елецкий район	х	3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	13,5	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	2,2	01.04.2026	20.03.2027	11,3	30.03.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.28	Газификация д. Сахаровка, Архангельский с/с, Елецкий район	х	3,3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на	14,9	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	2,5	01.04.2026	20.03.2027	12,4	30.03.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты



								услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям										сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Задонский муниципальный район																		
1	5.29	Газификация с. Ржавец Задонский район	х	10,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	46	Строитель ство	01.01.2 025	30.03.2 026	6	01.07.2 026	20.06.20 27	40	30.06.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Измалковский муниципальный округ																		
1	5.30	Газификация д. Прилепы, Васильевский с/с, Измалковский район	х	5,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	22,2	Строитель ство	01.01.2 024	30.03.2 025	3,3	01.10.2 025	20.08.20 26	18,9	30.08.2026	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.31	Газификация д. Тетеринка Домовинский с/с, Измалковский район	х	1	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	4,5	Строитель ство	01.04.2 026	30.03.2 027	1	01.04.2 027	30.12.20 27	3,5	31.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.32	Газификация д. Марково Домовинский с/с, Измалковский район	х	1	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	4,5	Строитель ство	01.04.2 026	30.03.2 027	1	01.04.2 027	30.12.20 27	3,5	31.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского

								льным сетям										хозяйства, прочие объекты
Краснинский муниципальный район																		
1	5.33	Газопровод д. Гребенкино Краснинский с.с.	х	8,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде- льным сетям	28,8	Строитель ство	01.01.2 021	31.12.2 023	2,4	30.12.2 024	20.12.20 25	26,4	30.12.2025	Население, объекты теплоснабже- ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.34	Газопровод д. Сапрычка Суходольский с.с., Краснинский район	х	5,3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде- льным сетям	15,1	Строитель ство	01.01.2 022	30.05.2 023	3,3	01.06.2 023	30.06.20 25	11,8	30.06.2025	Население, объекты теплоснабже- ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.35	Газификация д. Рогово, Александровский с/с, Краснинский район	х	7,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде- льным сетям	32,4	Строитель ство	01.01.2 025	30.03.2 026	4,5	01.10.2 026	20.06.20 27	27,9	30.06.2027	Население, объекты теплоснабже- ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.36	Газификация д. Марьино, Яблоневский с/с, Краснинский район	х	3,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде- льным сетям	12,5	Строитель ство	01.01.2 024	30.03.2 025	1,8	01.04.2 026	20.12.20 26	10,7	30.12.2026	Население, объекты теплоснабже- ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.37	Газификация д. Скороварово	х	2,1	-	-	х	Средства от применения	9,4	Строитель ство	01.01.2 025	30.03.2 026	1,9	01.04.2 026	30.12.20 26	7,5	31.12.2026	Население, объекты

		первое, Александровский с/с, Краснинский район						специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям										теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.38	Газификация д. Скороварово второе, Александровский с/с, Краснинский район	х	7,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	33,8	Строитель ство	01.01.2 025	30.03.2 026	5	01.04.2 026	30.12.20 26	28,75	31.12.2026	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.39	Газопровод д.Каменка Краснинского района	х	2	216	270	х	Средства газораспределе льной организации	6,0	Строитель ство	2022	2023	1,02	2023	2024	4,98	2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Лебедянский муниципальный район																		
1	5.40	Газификация д. Волотовские Дворики, Большепоповский с/с, Лебедянский район	х	1	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	6,25	Строитель ство	01.01.2 024	30.03.2 025	0,85	01.04.2 025	20.12.20 25	5,4	30.12.2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.41	Газификация д. Петровские Выселки, Слободской с/с, Лебедянский район	х	1	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке	5,9	Строитель ство	01.01.2 024	30.03.2 025	1	01.04.2 025	20.12.20 25	4,9	30.12.2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг,

								газа по газораспреде льным сетям										объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.42	Газопровод п. свх. Агроном, ул. Грушовая, Лебедянский район	х	2,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	11,5	Строитель ство	01.08.2 024	30.08.2 024	1	01.09.2 024	20.12.20 24	10,5	31.12.2024	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.43	Газификация д. Малые Иншаки, Кузнецкий сельсовет, Лебедянский район	х	1,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	6,8	Строитель ство	01.01.2 026	30.03.2 027	1	01.04.2 027	20.12.20 27	5,8	30.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.44	Газификация д. Новый Копыл, Слободской сельсовет, Лебедянский район	х	2,2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	9,9	Строитель ство	01.01.2 026	30.03.2 027	1,5	01.04.2 027	30.12.20 27	8,4	31.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.45	Газификация д. Бибиково, Яблоневский сельсовет, Лебедянский район	х	4	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	18	Строитель ство	01.01.2 026	30.03.2 027	2,8	01.04.2 027	30.12.20 27	15,2	31.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.46	Газопровод	х	2,1	172	215	х	Средства	5,8	Строитель	2022	2023	0,97	2023	2024	4,83	2025	Население,



		д.Парлово Лебедянского района						газораспреде льной организации		ство								объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Лев -Толстовский муниципальный район																		
1	5.47	Газопровод микрорайон Северный пос. Лев Толстой Лев Толстовский с.с. (1 этап)	х	4,25	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	16,1	Строитель ство	01.01.2 021	30.06.2 023	1,7	01.07.2 023	30.12.20 24	14,4	31.12.2024	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Липецкий муниципальный округ																		
1	5.48	Газоснабжение с.Ленино (п.Романово 3-я очередь) 71 га (1-й этап)	х	10,15	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	57,9	Строитель ство	01.01.2 016	30.08.2 023	2,89	01.09.2 023	30.12.20 24	55,09	31.12.2024	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.49	Газопровод с.Сенцово (жилая застройка 300 га РЖС) (4 этапа) 2 очередь строительства	х	11,6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспреде льным сетям	45,46	Строитель ство	01.01.2 017	30.09.2 022	0,46	01.10.2 023	30.12.20 24	45	31.12.2024	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.50	Газопровод с.Сенцово (жил.застройка 300 га РЖС) (4 этапа)	х	7,8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на	31,65	Строитель ство	01.01.2 017	30.09.2 022	0,15	01.10.2 023	30.06.20 25	31,5	31.12.2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты



		3 очередь строительства						услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям										сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.51	Газопровод по ул. Лермонтова, ул. Цветочная, ул. Серебряная, ул. Крымская, в с. Косыревка, Липецкий район 2 этап.	х	4,3	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	29,1	Строительство	01.01.2021	30.06.2024	2,4	01.07.2024	30.12.2025	26,7	31.12.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.52	Газопровод ул. Беговая с. Круглое	х	6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	30,6	Строительство	01.01.2022	30.03.2023	3,9	01.04.2023	27.09.2024	26,7	30.09.2024	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.53	Газопровод ул. 8 Марта, ул. Строителей д. Елизаветино	х	8	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	20,2	Строительство	01.01.2023	30.09.2024	3,4	01.10.2024	30.12.2025	16,8	31.12.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.54	Газопровод ул. Рядового Иевлиева, д. Кулешовка, Липецкий район	х	0,4	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	6,2	Строительство	02.08.2024	30.11.2024	0,4	01.12.2024	10.03.2025	5,8	15.03.2025	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие

																		объекты
1	5.55	Газопровод ул. Огородная с. Сенцово, Липецкий район	х	2	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	20,8	Строитель ство	02.08.2 024	30.03.2 025	2,1	01.04.2 025	30.08.20 25	18,7	01.09.2025	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.56	Газификация с. Попова Ляда, Сельское поселение Ивовский сельсовет, Липецкий район	х	5,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	24,7	Строитель ство	01.01.2 026	30.03.2 027	3,8	01.04.2 027	20.12.20 27	20,9	30.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.57	Газификация с. Отверг Студенец, Сельское поселение Косыревский сельсовет, Липецкий район	х	1,6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	7,2	Строитель ство	01.01.2 026	30.03.2 027	1,1	01.04.2 027	20.12.20 27	6,1	30.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Тербунский муниципальный район																		
1	5.58	Газопровод по ул. Рябиновая, Весенняя, Тихая, Кленовая, Ясная, Малиновая, Виноградная, Раздольная микрорайона Северный с. Тербуны	х	30	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределе льным сетям	152,2	Строитель ство	01.01.2 021	31.12.2 024	3,2	20.12.2 025	20.12.20 27	149	30.12.2027	Население, объекты теплоснабже ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Усманский муниципальный район																		
1	5.59	Газопровод ул. Заречная д. Гаршино,	х	3,25	-	-	х	Средства от применения специальной	18	Строитель ство	01.01.2 023	30.06.2 024	2,2	01.07.2 024	30.12.20 24	15,8	31.12.2024	Население, объекты теплоснабже

		Усманского района						надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям										ния, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.60	Газификация с. Крутчик, Поддубровский сельсовет, Усманский район	х	3,5	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	15,75	Строительство	01.01.2026	30.03.2027	2,5	01.04.2027	30.12.2027	13,25	31.12.2027	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
Чаплыгинский муниципальный район																		
1	5.61	Газопровод с. Юсово Юсовский с.с.	х	6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	30,94	Строительство	01.01.2022	30.03.2023	2,85	01.01.2026	20.12.2026	28,09	30.12.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.62	Газификация д. Борщевка, Петелинский с/с, Чаплыгинский район	х	1,6	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям	7,2	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	1,7	01.04.2026	20.12.2026	5,5	30.12.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты сельского хозяйства, прочие объекты
1	5.63	Газификация д. Татищево, Петелинский с/с, Чаплыгинский район	х	2,4	-	-	х	Средства от применения специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по	10,8	Строительство	01.01.2025	30.03.2026	1,95	01.04.2026	20.12.2026	8,85	30.12.2026	Население, объекты теплоснабжения, объекты сферы услуг, объекты

[illegible]



[illegible]



		эстакада для слива сжиженного углеводородного газа из железнодорожной цистерны с устройством для заправки автоцистерн																
4	2.	Транспорт для доставки сжиженного углеводородного газа в автоцистерне или в баллонах	-	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
4	3.	Система для хранения сжиженного углеводородного газа в виде резервуарных установок с соответствующим оборудованием, или групповых баллонных установок, или автомобильных газозаправочных станций	x	x	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4	4.	Внутрипоселковый газопровод для транспортировки паровой фазы сжиженного углеводородного газа в населенном пункте	x	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x
4	5.1	Потребитель	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-
4	5.2	Потребитель	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-

3. В таблице раздела 3 «Сводный план мероприятий по основным целевым показателям региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023 - 2032 годы»:

1) строку 1 изложить в следующей редакции:

«	1	Объем (прирост) потребления природного газа в год <*>	млрд. м3	0,360	0,059	0,079	0,068	0,074	0,074	0,075	0,076	0,075	0,075	1,015	»;
---	---	---	----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

2) строку 5 изложить в следующей редакции:

«	5	Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС)	Всего, в том числе:	ед.	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
				млн. руб.	0	0	965,60	0	0	0	907,05	0	0	0	1 872,65
			1) федеральный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			3) местный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			4) средства организаций, в том числе:	ед.	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
				млн. руб.	0	0	965,60	0	0	0	907,05	0	0	0	1 872,65
			собственник ЕСГ	ед.	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3

[illegible]

3) строку 6 изложить в следующей редакции:

[illegible]

		3) местный бюджет	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4) средства организаций, в том числе:	км	0	18,70	18,70	0	0	0	1,00	0	0	38,40
			млн. руб.	0	36,50	522,70	0	0	0	0	0	0	559,20
		собственник ЕСГ	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км	0	18,70	18,70	0	0	0	1,00	0	0	38,40
			млн. руб.	0	36,50	522,70	0	0	0	0	0	0	559,20
		независимые газотранспортные организации <****>	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		независимые ГРО <****>	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5) иные источники, в том числе:	км	0,00	2,23	0	0	0	0	0	0	0	2,230

[illegible]

4) строку 7 изложить в следующей редакции:

[illegible]



[illegible]

[illegible]

5) строку 8 изложить в следующей редакции:

«	8	Уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее - СУГ)	%	87,81	85,90	86,10	86,30	86,50	86,70	86,90	87,10	87,30	87,50	87,50	»;
---	---	--	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

6) строку 9 изложить в следующей редакции:

«	9	Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ	%	88,31	99,54	99,59	99,64	99,69	99,74	99,79	99,84	99,89	99,94	99,94	»;
---	---	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

7) строку 10 изложить в следующей редакции:

«	10	Уровень газификации населения природным газом	%	87,80	85,89	86,09	86,29	86,49	86,69	86,89	87,09	87,29	87,49	87,49	»;
---	----	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

8) строку 11 изложить в следующей редакции:

«	11	Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов)	ед.	0	1	17	10	0	0	0	0	0	0	28	»;
---	----	--	-----	---	---	----	----	---	---	---	---	---	---	----	----

9) строку 12 изложить в следующей редакции:

[illegible]

	<*****>	ный бюджет	млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.	555	502	552	552	552	0	0	0	0	0	2 713
			млн. руб.	51,84	48,92	50,76	71,76	71,76	0	0	0	0	0	295,04
		3) местный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4) средства организаций	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5) иные источники, в том числе:	ед.	2 851	2 304	43	423	97	104	434	644	422	0	7 322
			млн. руб.	97,32	51,86	2,85	28,03	6,43	6,89	28,75	42,67	27,96	0,00	292,76
		средства населения	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
млн. руб.	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

»;

10) строку 13 изложить в следующей редакции:

[illegible]

		4) средства организаций <****>	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5) иные источники	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

»;

11) строку 23 изложить в следующей редакции:

«	23	Перевод на природный газ автотранспортной техники	Всего, в том числе:	ед.	0	552	0	492	0	0	0	0	0	0	1044
				млн. руб.	0,00	17,68	0,00	18,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,11
			1) федеральный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0,00	13,08	0,00	12,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,83
			2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.	0	552	0	492	0	0	0	0	0	0	1044
				млн. руб.	0,00	4,60	0,00	5,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,28
			3) местный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			4) средства организаций <****>	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			5) иные источники	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

»;

12) строку 24 изложить в следующей редакции:

«	24	Количество (строительство)	Всего, в том числе:	ед.	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	6
---	----	----------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций <***>		млн. руб.	72,00	36,00	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180,00
		1) федеральный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	53,28	26,64	26,28	25,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131,40
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5
			млн. руб.	18,72	9,36	9,72	10,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,60
		3) местный бюджет	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4) средства организаций <****>	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5) иные источники	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			млн. руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

».

4. В разделе 4 «Мероприятия по подготовке населения к использованию газа»:

1) в абзаце четвертом слово «управления» заменить словом «министерства»;

2) в абзаце восьмом слово «управлением» заменить словом «министерством»;

3) в абзаце девятом слово «управления» заменить словом «министерства»;

4) в абзаце одиннадцатом слово «управлением» заменить словом «министерством»;

5) в абзаце тринадцатом слово «управления» заменить словом «министерства»;

6) абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, одобренным на заседании Правительства Российской Федерации 24 сентября 2024 года и направленным в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации письмом Минэкономразвития России от 2 октября 2024 года № 35132-ПК/Д03и, индексация оптовых цен на газ для населения составит: 11,2% с 1 июля 2024 года, 10,3% с 1 июля 2025 года, 4,3% с 1 июля 2026 года, 4,0% с 1 июля 2027 года.»;

7) абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«Индексация тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Липецк» согласно приказа ФАС России от 13 декабря 2024 года № 1005/24 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям» составит: 11,3% с 1 июля 2025 года, 9,3% с 1 июля 2026 года, 9% с 1 июля 2027 года.»;

8) абзац семнадцатый признать утратившим силу;

9) в абзаце двадцатом слово «управления» заменить словом «министерства»;

10) дополнить абзацем следующего содержания:

«При расчете максимальной потребности населенного пункта в газе используются фактические данные по реализации газа за отчетный период в



Липецкой области. Перспективное потребление газа рассчитывается на основе данных государственных и муниципальных программ, реализуемых в регионе, а также предложений организаций региона, осуществляющих свою деятельность в сфере газоснабжения, включая данные о количестве перспективных домовладений, учитывая сложившуюся ретроспективную динамику потребления в регионе и действующие нормативные документы. Для каждого населенного пункта выполнена оценка удельной перспективной потребности в газе на нужды 1 индивидуального домовладения и 1 квартиры в соответствии с общей информацией о структуре жилого фонда (количество квартир, отапливаемая площадь, численность проживающих). Перспективная потребность в газе на нужды 1 индивидуального домовладения в среднем составляет 3,6 тыс.м<sup>3</sup>/год и в зависимости от отапливаемой площади и численности, проживающих находится в диапазоне от 2,2 до 7,2 тыс.м<sup>3</sup>/год. Для оценки перспективного газопотребления по каждому объекту Программы удельные показатели, определенные для соответствующего населенного пункта, умножаются на количество газифицируемых домовладений и квартир. В качестве объемов газопотребления котельных принимается величина расхода газа согласно выданным техническим условиям.».

5. Раздел 5.1 «Строительство внутрипоселковых газопроводов» признать утратившим силу.

6. В приложении 1 «Характеристика текущего состояния и анализ основных показателей газоснабжения и газификации Липецкой области»:

1) в разделе 1 «Природный газ»:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«- 20 320,44 км газораспределительных сетей;»;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«- 4 511 газорегуляторных и шкафных распределительных пунктов.»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Природный газ присутствует во всех 13 муниципальных районах, 5 муниципальных округах и 2 городских округах. В области газифицировано 249 промышленных объектов, 214 сельскохозяйственных объектов, 7 565 коммунально-бытовых объектов, 495 542 домов и квартир. Уровень газификации природным газом жилищного фонда, подлежащего газификации, на 1 января 2025 года составляет 85,99%.»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«В 2024 году инвестиции в газовую отрасль Липецкой области составили 1 503,73 млн. руб., 28,13% из которых — это средства специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по сетям АО «Газпром газораспределение Липецк».»;

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«Результатом выполнения инвестиционных программ 2024 года стало строительство 252,81 км газораспределительных сетей, что позволило газифицировать 2 831 домовладений и квартир, 142 коммунально-бытовых объектов, 5 промышленных предприятий, 5 сельскохозяйственных предприятий.»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«В 2024 году завершено строительство газопровода: в с. Ленино Липецкого муниципального округа, в микрорайоне Северный п. Лев-Толстой, в с. Сенцово Липецкого муниципального округа (вторая очередь), в с. Желтые Пески городского округа город Липецк, по ул. Беговая с. Круглое Липецкого муниципального округа, по ул. Заречная д. Гаршино Усманского муниципального района, по ул. Станционная д. Чибисовка Елецкого муниципального района.»;

2) раздел 3 «Газомоторное топливо» изложить в следующей редакции:

«Между Министерством энергетики Российской Федерации и Правительством Липецкой области в рамках реализации государственной программы «Развитие энергетики» в 2023 году заключено соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета в целях софинансирования расходов, возникающих при развитии заправочной инфраструктуры компримированного природного газа, в рамках которого в 2024 год введен в эксплуатацию 1 (один) объект заправки транспортных средств компримированным природным газом (АГНКС) на территории Липецкой области и предоставление из федерального бюджета бюджету Липецкой области субсидии на возмещение части затрат инвесторов, возникающих при строительстве АГНКС.

В рамках реализации государственной программы «Развитие энергетики» всего введено с начала действия пилотного проекта Липецкой области 10 АГНКС.

По состоянию на 1 января 2025 года на территории Липецкой области реализуется 1 проект по строительству АГНКС. Компримированный природный газ в Липецкой области реализуется на 11 автомобильных

газонаполнительных компрессорных станциях, расположенных в городе Липецке, в с. Казинка Грязинского муниципального района, в с. Бочиновка Усманского муниципального района, в с. Верхнее Казачье Задонского муниципального района и в городе Чаплыгин».

7. В приложении 2 «Прогноз ожидаемых результатов реализации региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023 - 2032 годы»:

- 1) в пункте 1 слова «1,05 млрд.» заменить словами «1,015 млрд.»;
- 2) в пункте 3 слова «19,2 км» заменить словами «40,63 км»;
- 3) в пункте 4 слова «1 076,38 км» заменить словами «1 055,73 км»;
- 4) в пункте 5 слова «89,02%» заменить словами «86,69%»;
- 5) в пункте 7 слова «10 746 ед.» заменить словами «10 035 ед.»;
- 6) в пункте 8 слова «89,91%» заменить словами «87,49%»;
- 7) в пункте 9 слова «19 ед.» заменить словами «20 ед.»;
- 8) в пункте 10 слова «2024 г. - 366 ед., в 2026 г. – 116 ед.» заменить словами «2024 г. - 552 ед., в 2025 г. – 0 ед., в 2026 г. – 492 ед.»;
- 9) в пункте 11 слова «7 ед.» заменить словами «6 ед.»;
- 10) в пункте 12 слова «133 объекта» заменить словами «38 объектов».

8. Таблицу приложения 4 «Информация об объемах и источниках финансирования реализации региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы» изложить в следующей редакции:

«Таблица

№ п/п	Источник финансирования	Объем денежных средств по годам реализации региональной программы (тыс. руб. без НДС)										
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	всего 2023 - 2032
	Всего, в том числе:	1 036 068,21	878 370,18	2 365 818,13	898 554,01	138 450,23	190 789,07	1 205 856,32	360 812,69	390 369,09	0,00	7 465 087,92
1	федеральный бюджет	53 280,00	39 720,00	26 280,00	37 948,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	157 228,80
2	бюджет субъекта Российской Федерации	78 223,00	70 180,11	65 991,14	88 243,09	71 760,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	374 397,34
3	местный бюджет	0,00	380,88	210,00	210,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800,88
4	средства организаций, в том числе:	904 565,21	768 089,19	2 273 336,99	772 152,12	66 690,23	190 789,07	1 205 856,32	360 812,69	390 369,09	0,00	6 932 660,90
4.1	ПАО «Газпром»	0,00	0,00	965 600,00	0,00	0,00	0,00	907 050,00	0,00	0,00	0,00	1 872 650,00
4.2	АО «Газпром газораспределение Липецк»	534 369,48	452 809,19	510 900,02	463 053,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 961 131,68
4.3	средства ЕОГ (ООО «Газпром газификация»)	370 195,73	315 280,00	796 836,97	309 099,12	66 690,23	190 789,07	298 806,32	360 812,69	390 369,09	0,00	3 098 879,22
4.4	иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

».

9. Таблицу приложения 6 «Сведения о порядке расчета показателей региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы» изложить в следующей редакции:

«Таблица

№ п/п	Показатель	Методика расчета
1.	Объем (прирост) потребления природного газа в год	<p>Определяется на основе данных, представляемых газораспределительными организациями (далее - ГРО). Рассчитывается по следующей формуле:</p> $Q = \sum (Q_1, \dots, Q_{n-1}, Q_n), \text{ где:}$ <p>Q - объем (прирост) потребления природного газа в год;  <math>Q_1, \dots, Q_{n-1}, Q_n</math> - объем (прирост) потребления природного газа в год в различных зонах обслуживания ГРО.  Определен на основании данных Единого топливно-энергетического баланса Липецкой области за 2020 год и целевого прогнозного топливно-энергетического баланса Липецкой области в разрезе муниципальных образований в зависимости от цены на природный газ с учетом межтопливной конкуренции на пятилетний период с оценкой до 2030 года.  Прогноз потребления природного газа составлен на основании прогнозных темпов развития региона и программ: «Программа развития газоснабжения и газификации Липецкой области на период 2021 - 2025 годы» ПАО «Газпром»</p>
2.	Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы в соответствии с их инвестиционными программами. Учитывает все источники финансирования.</p>



		<p>Рассчитывается по следующей формуле:</p> $L_{го} = \sum (L_1, \dots, L_{n-1}, L_n), \text{ где:}$ <p><math>L_{го}</math> - прирост протяженности магистральных газопроводов (ежегодный);  <math>L_1, \dots, L_{n-1}, L_n</math> - ежегодный прирост протяженности магистральных газопроводов за счет средств каждого источника финансирования</p>
3.	Протяженность (строительство) газопроводов-отводов	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы в соответствии с их инвестиционными программами. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $L_{го} = \sum (L_1, \dots, L_{n-1}, L_n), \text{ где:}$ <p><math>L_{го}</math> - прирост протяженности газопроводов-отводов (ежегодный);  <math>L_1, \dots, L_{n-1}, L_n</math> - ежегодный прирост протяженности газопроводов-отводов за счет средств каждого источника финансирования</p>
4.	Количество (строительство) газораспределительных станций (далее - ГРС)	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы в соответствии с их инвестиционными программами. Учитывает все источники финансирования. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{грс} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p><math>N_{грс}</math> - прирост количества построенных ГРС (ежегодный);  <math>N_1, \dots, N_{n-1}, N_n</math> - ежегодный прирост</p>

		количества построенных ГРС за счет средств каждого источника финансирования
5.	Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС)	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы в соответствии с их инвестиционными программами. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{грс} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p><math>N_{грс}</math> - прирост количества реконструированных ГРС (ежегодный);  <math>N_1, \dots, N_{n-1}, N_n</math> - ежегодный прирост количества реконструированных ГРС за счет средств каждого источника финансирования</p>
6.	Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов	<p>Определяется в соответствии с государственными программами Липецкой области. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $L_{мп} = \sum (L_1, \dots, L_{n-1}, L_n), \text{ где:}$ <p><math>L_{мп}</math> - прирост протяженности межпоселковых газопроводов (ежегодный);  <math>L_1, \dots, L_{n-1}, L_n</math> - ежегодный прирост протяженности межпоселковых газопроводов за счет средств каждого источника финансирования</p>
7.	Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов	<p>Определяется в соответствии с государственными программами Липецкой области. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $L_{вн} = \sum (L_1, \dots, L_{n-1}, L_n), \text{ где:}$ <p><math>L_{вн}</math> - прирост протяженности</p>

		внутрипоселковых газопроводов (ежегодный); L1,...Ln-1, Ln - ежегодный прирост протяженности внутрипоселковых (распределительных) газопроводов за счет средств каждого источника финансирования
8.	Уровень газификации населения (природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее - СУГ))	Определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 года № 685 «Об утверждении методики расчета показателей газификации»
9.	Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ	Определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 года № 685 «Об утверждении методики расчета показателей газификации»
10.	Уровень газификации населения природным газом	Определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 года № 685 «Об утверждении методики расчета показателей газификации»
11.	Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов)	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
12.	Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{г} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p>N<sub>г</sub> - прирост количества газифицированных природным газом квартир (домовладений) (ежегодный); N<sub>1</sub>,...N<sub>n-1</sub>, N<sub>n</sub> - ежегодный прирост количества газифицированных природным газом квартир (домовладений) в различных</p>

		зонах обслуживания ГРО
13.	Перевод котельных на природный газ	<p>Определяется в соответствии с государственными программами Липецкой области. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{\text{кппг}} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p><math>N_{\text{кппг}}</math> - прирост количества котельных, переведенных на природный газ (ежегодный);  <math>N_1, \dots, N_{n-1}, N_n</math> - ежегодный прирост количества котельных, переведенных на природный газ, за счет средств каждого источника финансирования</p>
14.	Уровень газификации населения СУГ (снижение)	Определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 года № 685 «Об утверждении методики расчета показателей газификации»
15.	Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов)	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
16.	Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений)	<p>Определяется на основе анализа информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы.</p> <p>Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{\text{суг}} = N_{\text{суг}} / N_0, \text{ где:}$ <p><math>N_{\text{суг}}</math> - уровень газификации СУГ;  <math>N_{\text{суг}}</math> - количество квартир (домовладений), газифицированных СУГ;  <math>N_0</math> - общее количество квартир (домовладений) на территории Липецкой области</p>

17.	Перевод котельных на СУГ	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
18.	Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее - СПГ)	Определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 21 июня 2024 года № 685 «Об утверждении методики расчета показателей газификации»
19.	Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов)	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
20.	Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений)	<p>Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области. Рассчитывается по следующей формуле:</p> $N_{\text{СПГ}} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p><math>N_{\text{СПГ}}</math> - прирост количества квартир (домовладений), газифицированных СПГ (ежегодный);  <math>N_1, \dots, N_{n-1}, N_n</math> - ежегодный прирост количества квартир (домовладений), газифицированных СПГ, в различных зонах обслуживания ГРО</p>
21.	Количество (строительство) комплексов производства СПГ	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
22.	Перевод котельных на СПГ	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области
23.	Перевод на природный газ автотранспортной техники	Определяется на основе информации, предоставляемой в министерство энергетики и тарифов Липецкой области участниками Региональной программы. Учитывает все источники финансирования. Рассчитывается по следующей формуле:



		$N_{атпгг} = \sum (N_1, \dots, N_{n-1}, N_n), \text{ где:}$ <p> <math>N_{атпгг}</math> - прирост количества автотранспортной техники, переведенной на природный газ (ежегодный);  <math>N_1, \dots, N_{n-1}, N_n</math> - ежегодный прирост количества автотранспортной техники, переведенной на природный газ, за счет средств каждого источника финансирования </p>
24.	Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций	Определяется на основе мониторинга, осуществляемого министерством энергетики и тарифов Липецкой области

».

10. В приложении 8 «Описание мер координации деятельности органов исполнительной власти Липецкой области и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы»:

1) в абзаце первом слово «управление» заменить словом «министерство»;

2) в абзаце шестом слово «управлении» заменить словом «министерстве»;

3) в абзаце седьмом слово «управление» заменить словом «министерством».

11. Таблицу приложения 9 «Прогнозируемый размер расходов областного бюджета на реализацию региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Липецкой области на 2023-2032 годы» изложить в следующей редакции:

«Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия региональной программы	Исполнитель/соисполнители региональной программы	Объем финансирования мероприятий за счет средств областного бюджета по годам реализации региональной программы, тыс. руб.									
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	Всего:		72 000,00	53 680,00	36 000,00	54 431,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Перевод на природный газ автотранспортной техники	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Липецкой области	0,00	17 680,00	0,00	18 431,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Строительство автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций	Министерство энергетики и тарифов Липецкой области	72 000,00	36 000,00	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

».

Губернатор  
Липецкой области



И.Г. Артамонов