



## УКАЗ

### ГУБЕРНАТОРА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

25.09.2018 № 426

Великий Новгород

#### **О внесении изменений в региональную программу газификации Новгородской области на 2017-2021 годы**

1. Внести изменения в региональную программу газификации Новгородской области на 2017-2021 годы, утвержденную указом Губернатора Новгородской области от 31.01.2017 № 37 (далее Программа):

1.1. В паспорте Программы:

1.1.1. Заменить в графе 3 строки 7 раздела «Целевые показатели Программы:» цифру «1278,0» на «1271,04»;

1.1.2. Изложить раздел «Объемы и источники финансирования Программы:» в редакции:

«общий объем финансирования Программы – 779714,45 тыс.рублей, в том числе:

средства ООО «Газпром межрегионгаз» – 557000,0 тыс.рублей:

2017 год – 50000,0 тыс.рублей;

2018 год – 294000,0 тыс.рублей;

2019 год – 213000,0 тыс.рублей;

средства областного и местного бюджетов – 16520,93 тыс.рублей\*\*:

2017 год – 16520,93 тыс.рублей;

2018 год – 0,0 тыс.рублей;

2019 год – 0,0 тыс.рублей;

2020 год – 0,0 тыс.рублей;

средства специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям – 206193,47 тыс.рублей, в том числе:

2017 год – 89970,32 тыс.рублей;

2018 год – 116223,15 тыс.рублей, в том числе средства специальной надбавки прошлых лет – 12400,28 тыс.рублей.»;

1.2. Изложить в Плате мероприятий региональной программы газификации Новгородской области на 2017-2021 годы раздел

«2. Мероприятия Программы, финансируемые в рамках государственных программ», раздел «3. Мероприятия Программы, финансируемые за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям», строки «Итого по Программе на 2017 год (фактически освоено), в том числе:...», «средства на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования (70 %)...», «на проектирование и строительство объектов, в том числе:...», «новые газопроводы...», «объекты реконструкции...», «Источники финансирования Программы всего, в том числе:...», «Итого по Программе на 2018 год, в том числе:...», «средства на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования (70 %)...», «на проектирование и строительство объектов, в том числе:...», «новые газопроводы...», «объекты реконструкции...», «средства специальной надбавки на 2018 год...», «Всего по Программе на 2017-2018 годы за счет средств специальной надбавки...» в прилагаемой редакции (приложение № 1 к указу);

1.3. Дополнить после строки «средства специальной надбавки на 2018 год» строкой «средства специальной надбавки прошлых лет (до 2017 года)...» в прилагаемой редакции (приложение № 2 к указу).

2. Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Новгородской области в течение 2 недель со дня официального опубликования указа обеспечить размещение указа на официальном сайте Правительства Новгородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Опубликовать указ в газете «Новгородские ведомости».

Губернатор  
Новгородской области **А.С. Никитин**



Приложение № 1  
к указу Губернатора  
Новгородской области  
от 25.09.2018 № 426

№ п/п	Наименование объекта или мероприятия	Годы финансирования мероприятия	Ожидаемые результаты с указанием основных технических характеристик	Стоимость без учета НДС (тыс.руб.)							Календарные сроки исполнения			
				проектно-изыскательские работы	материалы и оборудование	строительно-монтажные работы	регистрация объектов	прочее	итого	проектно-изыскательские работы	строительно-монтажные работы	начало	завершение	начало
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
«2.	Мероприятия Программы, финансируемые в рамках государственных программ													
2.1.	Мероприятия, финансируемые в рамках подпрограммы «Газификация Новгородской области» государственной программы Новгородской области	2017 год	протяженность газопровода 1 км	7777,78	313,6	2308,07	22,0	6099,48	16520,93	2017 год	2017 год	2017 год	2017 год	2017 год
2018 год		протяженность газопровода 0 км		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2018 год	2018 год	2018 год	2018 год
2019 год			протяженность газопровода 0 км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2019 год	2019 год	2019 год	2019 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	«Улучшение жилищных условий граждан и повышение качества услуг в Новгородской области на 2014-2018 годы и на период до 2020 года»	2020 год	протяженность газопровода 0 км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2020 год	2020 год	2020 год	2020 год	2020 год
	ИТОГО по мероприятиям, финансируемым в рамках государственных программ	2017-2020 годы		7777,78	313,6	2308,07	22,0	6099,48	16520,93					
3.	Мероприятия Программы, финансируемые за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям													
3.1.	Городской округ Великий Новгород													
3.1.1.	Реконструкция ГРПШ, Большая Санкт-Петербургская ул., д.181а, Великий Новгород (ИНВ. № ИГ 1010757)	2017 год	замена ГРПШ-05-2У1 на ГРПШ-05-2У1-Т-О	109,98	521,21	362,14	22,0	0,0	1015,33	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	III квартал 2017 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО по городскому округу Великий Новгород			109,98	521,21	362,14	22,0	0,0	1015,33					
3.2.	Новгородский муниципальный район													
3.2.1.	Газопровод среднего давления от д.97, переход через дорогу к домам 74-92, д.Сергово, Новгородский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 90 мм, протяженность 0,196 км	486,52	404,57	378,01	22,0	11,7	1302,8	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года
3.2.2.	Газопровод среднего давления от д.14, переход через дорогу от д.20 в направлении котельной, д.Сергово, Новгородский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 110 мм, протяженность 0,248 км	557,49	515,66	534,95	22,0	11,7	1641,8	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года
3.2.3.	Газопровод среднего давления от д.153 до д.166Б, д.Сергово, Новгородский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 90 мм, протяженность 0,337 км	631,93	514,35	342,9	22,0	11,7	1522,88	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.4.	Распределительный газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП по ул.Солнечной, д.Зарелье, Новгородский район	2017-2018 годы	газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП, Д 225-90 мм, протяженность 1,65 км	0,0	0,0	5,01	22,0	12,41	39,42	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года	IV квартал 2017 года	I квартал 2018 года
3.2.5.	Реконструкция участка газопровода высокого и среднего давления от газораспределительной станции д.Ермолино до котельной д.Борки с установкой ГРПБ, д.Воробейка, Новгородский район (ИНВ. № НГ 1011096)	2017-2018 годы	газопровод высокого и среднего давления с установкой ГРПБ, Д 159 мм, 219 мм, протяженность 0,02 км	0,0	2173,94	1449,29	22,0	7,0	3652,23	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.6.	Газопровод среднего давления, д.Георгий, Новгородский район	2017 год	газопровод среднего давления, Д 63,9 мм, протяженность 0,42 км	775,56	0,0	0,0	0,0	0,0	775,56	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	2019 год	2019 год
3.2.7.	Реконструкция газораспределительной сети низкого давления в районе жилых домов 7, 8 по ул.Молодежной, п.Пролетарий, Новгородский район (инв. № НГ 1010255)	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 57 мм, протяженность 0,11 км	129,71	175,11	116,74	22,0	11,7	455,26	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	III квартал 2018 года
3.2.8.	Распределительный газопровод среднего и низкого давления в д.Юрьево, урочище Ушково, Новгородский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 160 мм, протяженность 0,6 км	969,82	1618,18	1128,67	22,0	11,7	3750,37	III квартал 2017 года	II квартал 2018 года	II квартал 2018 года	IV квартал 2018 года	IV квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.2.9.	Газопровод среднего давления д.Стрелка, Новгородский район	2018 год	газопровод среднего давления, Д 160-90 мм, протяженность 5,6 км	2359,73	0,0	0,0	0,0	0,0	2359,73	II квартал 2018 года	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год
3.2.10.	Газопровод среднего давления д.Белая Гора, Новгородский район	2018 год	газопровод среднего давления, Д 225 мм, протяженность 10,5 км	3833,57	0,0	0,0	0,0	0,0	3833,57	I квартал 2018 года	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год
3.2.11.	Распределительный газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП по ул.Солнечной, д.Зарелье, Новгородский район, 2 этап (высокое давление)	2018 год	газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП, Д 225-90 мм, протяженность 0,13 км	0,0	0,0	0,99	22,0	0,0	22,99	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года
	ИТОГО по Новгородскому муниципальному району			9744,33	5401,81	3956,56	176,0	77,91	19356,61					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.3.	Чудовский муниципальный район													
3.3.1.	Реконструкция ГРПШ № 7, ул. Правды, г. Чудово, Чудовский район (инв. № НГ 1011415)	2017 год	замена ГРПШ13-2НУ на ГРПШ-05-2У1-Т-О	117,23	777,56	141,54	22,0	0,0	1058,33	III квартал 2016 года	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	III квартал 2017 года
3.3.2.	Реконструкция ГРПШ № 8, ул. Школьная, п. Грузино, Чудовский район (инв. № НГ 1011923)	2017 год	замена ГРПШ13-2НУ на ГРПШ-05-2У1-Т-О	117,23	770,26	164,69	22,0	0,0	1074,18	III квартал 2016 года	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	III квартал 2017 года
3.3.3.	Реконструкция ГРПШ № 9, ул. Ленинградская, д. Треугово, Чудовский район (инв. № НГ 1011372)	2017 год	замена ГРПШ-05-2У1 на ГРПШ-05-2У1-Т-О	117,23	769,87	158,57	22,0	0,0	1067,67	III квартал 2016 года	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	III квартал 2017 года
3.3.4.	Реконструкция газораспределительной сети низкого давления в районе жилого дома 3 по	2017 год	газопроводного давления, Д 108 мм, протяженность 0,07 км	277,59	185,17	121,56	22,0	5,3	611,62	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	II квартал 2017 года	II квартал 2017 года	IV квартал 2017 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ул.Оплес- нина и жилого дома 4 по ул.Молодо- гвардейской, г.Чудово, Чудовский район (инв. № НГ 1011197)													
	ИТОГО по Чудовскому муниципаль- ному району			629,28	2502,86	586,36	88,0	5,3	3811,8					
3.4.	Боровичский муниципальный район													
3.4.1.	Реконструк- ция объекта «ШРП №№ 6, ба, ул.Кирова, д.7, РДНК- 400 КПС, РДБК-1-50» по адресу: Новгородская область, г.Боровичи, ул.Кирова, д.7 (инв. № 9994)	2017 год	замена двух ШРП на ГРПШ ГПН-3- 01-2Н	0,0	293,49	195,66	0,0	0,0	489,15	I квар- тал 2016 года	III квар- тал 2016 года	II квар- тал 2017 года	III квар- тал 2017 года	III квар- тал 2017 года
3.4.2.	Газопровод высокого и среднего давления с установкой	2018 год	газопро- вод высо- кого и среднего давления	4481,04	3000,0	2100,53	0,0	0,0	9581,57	I квар- тал 2018 года	III квар- тал 2018 года	IV квар- тал 2018 года	2019 год	2019 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ГРПБ, д.Тини, Боровичский район		Д110,90мм, протя- женность 3,115 км											
3.4.3.	Техническое переворуже- ние объекта «Здание ГРП ул.Южная, д.45 (обору- дование ГРП № 14: РД-32, РДБК-1П-50, ФГ-80, ПСК- 50) (инв. № Б10073А)	2018 год	замена оборудо- вания ГРП № 14	469,91	634,37	145,87	0,0	0,0	1250,15	I квар- тал 2018 года	II квар- тал 2018 года	III квар- тал 2018 года	IV квар- тал 2018 года	IV квар- тал 2018 года
3.4.4.	Техническое переворуже- ние объекта «Здание ГРП № 15 Нов- городская (оборудова- ние ГРП № 15: РДБК- 1П, ПКН-50, ФГ-80, ПСК- 50) (инв. № Б10085А)	2018 год	замена оборудо- вания ГРП № 15	469,91	634,37	193,63	0,0	0,0	1297,91	I квар- тал 2018 года	II квар- тал 2018 года	III квар- тал 2018 года	IV квар- тал 2018 года	IV квар- тал 2018 года
3.4.5.	Газопровод низкого давления д.Коегоща, Борович- ский район	2018 год	газопро- вод низ- кого дав- ления, Д110, 90, 63 мм, протя- женность 3,5 км	2445,46	0,0	0,0	0,0	0,0	2445,46	III квар- тал 2018 года	2019 год	2019 год	2020 год	2020 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району			7866,32	4562,23	2635,69	0,0	0,0	15064,24					
3.5.	Валдайский муниципальный район													
3.5.1.	Газопровод низкого давления от ГРПШ № 2, д.Ивантеево, Валдайский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 90 мм, протяженность 0,139 км	327,02	174,08	116,05	22,0	5,51	644,66	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года
3.5.2.	Газопровод низкого давления от ГРПШ № 1, д.Ивантеево, Валдайский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 90 мм, протяженность 0,092 км	239,83	122,44	81,63	22,0	5,51	471,41	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года
3.5.3.	Газопровод среднего давления, ул.Центральная, с.Яжелбицы, Валдайский район	2017-2018 годы	газопроводного среднего давления, Д 63 мм, протяженность 0,65 км	1197,05	1253,08	813,74	22,0	5,51	3291,38	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	III квартал 2018 года	IV квартал 2018 года
3.5.4.	Распределительный газопровод среднего и	2017-2018 годы	газопроводного среднего и низкого	1523,46	0,0	0,0	0,0	0,0	1523,46	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	2019 год	2019 год	2019 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	низкого давления по ул. Гостинской с закольцовкой газопроводов по ул. Суворова, пер. Чернышевского, ул. Некрасова и ул. Луговой с установкой ШРП в г. Валдай и с. Зимогорье, Валдайский район		давления, Д 63-110 мм, протяженность 1,85 км, ШРП											
	ИТОГО по Валдайскому муниципальному району			3287,36	1549,6	1011,42	66,0	16,53	5930,91					
3.6.	Любытинский муниципальный район													
3.6.1.	Газопровод среднего давления до котельной и газопровод низкого давления до жилых домов 8, 10, 10а по ул. Артема, жилого дома 3 по ул. Про-	2017-2018 годы	газопровод среднего давления, Д 160 мм, L = 1,122 км, с установкой ГРПШ, газопровод низкого давления, Д 160-63 мм,	0,0	0,0	36,32	22,0	6,5	64,82	II квартал 2012 года	IV квартал 2012 года	I квартал 2013 года	II квартал 2018 года	II квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	летарской с установкой ГРПШ, д.Зарубино, Любыгинский район		протяженность 0,224 км											
3.6.2.	Распределительный газопровод среднего давления по ул.Магистральной, ул.Белой, ул.Сиреневой, пер.Песчаному, р.п.Любытино, Любытинский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 125, 110, 63 мм, протяженность 2,996 км	0,0	0,0	89,0	22,0	88,0	199,0	III квартал 2015 года	I квартал 2016 года	III квартал 2016 года	III квартал 2018 года	IV квартал 2018 года
3.6.3.	Распределительный газопровод среднего давления от ул.Пушкинской до ул.В.Иванова, р.п.Любытино, Любытинский район	2017-2018 годы	газопроводного давления, Д 90 мм, протяженность 1,422 км	0,0	2993,44	1995,63	22,0	30,5	5041,57	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2018 года	IV квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.6.4.	Газопровод низкого давления по ул.50 лет ВЛКСМ и ул.Боровичской, р.п.Любытино, Любытинский район	2017-2018 годы	газопровод среднего давления, Д 63-110 мм, протяженность 0,385 км	852,44	572,46	381,64	22,0	24,0	1852,54	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	III квартал 2018 года
	ИТОГО по Любытинскому муниципальному району			852,44	3565,9	2502,59	88,0	149,0	7157,93					
3.7.	Демянский муниципальный район													
3.7.1.	Распределительный газопровод по ул.Черняховского, ул.Володарского, ул.1 Мая, пер.Льнозаводскому, ул.Большичный городок, установка ГРПШ для перевода на природный газ много-	2017-2018 годы	газопровод среднего давления с установкой ГРПШ – 9 шт., Д63-225мм, протяженность 2,19 км	0,0	0,0	882,67	22,0	0,0	904,67	I квартал 2013 года	III квартал 2013 года	III квартал 2013 года	II квартал 2018 года	III квартал 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	квартирных жилых домов, р.п.Демянск, Демянский район													
3.7.2.	Распределительный газопровод среднего давления, ул.Гагарина, пер.Г.ражданский, ул.Огорокова, ул.Халина, р.п.Демянск, Демянский район	2017 год	газопровод среднего давления, Д 90 мм, протяженность 0,755 км	0,0	285,24	215,68	22,0	16,5	539,42	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года
3.7.3.	Распределительный газопровод среднего давления, ул.Сосновского, р.п.Демянск, Демянский район	2017 год	газопровод среднего давления, Д 90 мм, протяженность 0,93 км	308,27	735,3	518,44	22,0	20,35	1604,36	III квартал 2016 года	I квартал 2017 года	II квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года
3.7.4.	Газопровод среднего давления, ул.Буденного, ул.Кооперативная, р.п.Демянск, Демянский район	2017-2019 годы	газопровод среднего давления, Д 90 мм, протяженность 1,6 км	1322,6	2787,92	1858,62	0,0	0,0	5969,14	III квартал 2017 года	I квартал 2018 года	III квартал 2018 года	IV квартал 2018 года	2019 год



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ИТОГО по Демянскому муниципальному району			1630,87	3808,46	3475,41	66,0	36,85	9017,59					
3.8.	Парфинский муниципальный район													
3.8.1.	Газопровод среднего давления, ул.Фестивальная, д.3, Советский переулок, ул.Советская, д.Федорково, Парфинский район	2017-2019 годы	газопровод среднего давления, Д 110-160 мм, протяженность 1,68 км	992,36	3547,84	2365,27	0,0	0,0	6905,47	I квартал 2017 года	III квартал 2017 года	IV квартал 2017 года	IV квартал 2018 года	2019 год
	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району			992,36	3547,84	2365,27	0,0	0,0	6905,47					
3.9.	Маловишерский муниципальный район													
3.9.1.	Газопровод среднего давления, ул.Боровая, г.Малая Вишера, Маловишерский район	2017-2018 годы	газопровод среднего давления, Д 63 мм, протяженность 0,9 км	1226,97	1300,54	867,06	0,0	0,0	3394,57	III квартал 2017 года	III квартал 2018 года	III квартал 2018 года	IV квартал 2018 года	2019 год
	ИТОГО по Маловишерскому муниципальному району			1226,97	1300,54	867,06	0,0	0,0	3394,57					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Вологовский муниципальный район													
3.10.1.	Распределительный газопровод среднего давления от ул.Школьной до ул.Садовой п.Волот, Вологовский район	2018 год	газопровод среднего давления, Д 160 мм, протяженность 0,762 км, Д 110 мм, протяженность 0,645 мм, Д 63 мм, протяженность 0,22 км	1421,05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1421,05	I квартал 2018 года	IV квартал 2018 года	2019 год	2019 год
	ИТОГО по Вологовскому муниципальному району			1421,05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1421,05				
	«ИТОГО по Программе на 2017 год (фактически освоено), в том числе:									89970,32				
	средства на покрытие выпадающих доходов от технологического соединения									60441,98				

»;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	газоисполь- зующего оборудования (70%)													
	на проекти- рование и строитель- ство объектов, в том числе:			10104,26	12048,09	7106,47	154,0	115,52	29528,34					
	новые газо- проводы			9235,29	6381,48	4396,28	44,0	110,22	20167,27					
	объекты рекон- струкции			868,97	5666,61	2710,19	110,0	5,3	9361,07					
	«Источники финанси- рования Программы всего, в том числе:								89970,32					
	<b>ИТОГО по Программе на 2018 год, в том числе:</b>								116223,15					
	средства на покрытие выпадающих доходов от технологи- ческого при- соединения газоисполь- зующего оборудования (70%)								72676,01					

»;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	на проектирование и строительство объектов, в том числе:			17656,68	14712,37	10656,02	352,0	170,07	43547,14					
	новые газопроводы			16716,86	13443,63	10316,52	308,0	151,37	40936,38					
	объекты реконструкции			939,82	1268,74	339,50	44,0	18,7	2610,76					
	средства специальной надбавки на 2018 год								103822,87					
	Всего по Программе на 2017-2018 годы за счет средств специальной надбавки								206193,47					

&gt;&gt;

Приложение № 2  
к указу Губернатора  
Новгородской области  
от 25.09.2018 № 426

№ п/п	Наименование объекта или мероприятия	Годы финансирования мероприятия	Ожидаемые результаты с указанием основных технических характеристик	Стоимость без учета НДС (тыс.руб.)						Календарные сроки исполнения							
				проектно-изыскательские работы	материалы и оборудование	строительно-монтажные работы	регистрация объектов	прочее	итого	проектно-изыскательские работы	строительно-монтажные работы	начало	завершение	начало	завершение	ввод в эксплуатацию	
	«средства специальной надбавки прошлых лет (до 2017 года)			0,0	7710,24	4656,34	22,0	11,7	12400,28								

»