

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НЕФТЕЮГАНСКА**

**постановление**

16.02.2016 № 124-п

г.Нефтеюганск

**О внесении изменений в постановление администрации города Нефтеюганска от 29.10.2013 № 1217-п «Об утверждении муниципальной программы города Нефтеюганска «Развитие жилищно-коммунального комплекса в городе Нефтеюганске в 2014-2020 годах»**

1. В связи с изменением лимитов бюджетных обязательств, в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ города Нефтеюганска, их формировании и реализации, утверждённым постановлением администрации города Нефтеюганска от 22.08.2013 № 80-нп, администрация города Нефтеюганска постановляет:

1.Внести в постановление администрации города Нефтеюганска от 29.10.2013 № 1217-п «Об утверждении муниципальной программы города Нефтеюганска «Развитие жилищно-коммунального комплекса в городе Нефтеюганске в 2014-2020 годах» (с изменениями, внесёнными постановлениями администрации города Нефтеюганска от 13.05.2014 № 547-п, от 20.06.2014 № 699-п, от 25.07.2014 № 850-п, от 22.09.2014 № 1074-п, от 13.10.2014 № 1133-п, 16.10.2014 № 1165-п, от 31.10.2014 № 1194-п, от 18.11.2014 № 1273-п, от 12.12.2014 № 1417-п, от 26.03.2015 № 242-п, от 12.05.2015 № 398-п, от 05.06.2015 № 488-п, от 30.06.2015 № 574-п, от 25.09.2015 № 902-п, от 19.10.2015 № 1019-п, от 18.11.2015 № 1157-п, от 17.12.2015 № 1263-п) следующие изменения: в приложении к постановлению:

1.1.В паспорте муниципальной программы города Нефтеюганска «Развитие жилищно-коммунального комплекса в городе Нефтеюганске в 2014-2020 годах»:

1.1.1.Строку «Целевые показатели муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Целевые показатели муниципальной программы  | -увеличение мощности станции обезжелезивания до 22800м3/сут.;-увеличение мощности канализационно-очистных сооружений до 25000м3/сут.;-увеличение протяжённости сетей газоснабжения в 11а микрорайоне г.Нефтеюганска до 8,96 км.;-увеличение протяжённости капитально отремонтированных сетей водоснабжения до 6,733 км.;-увеличение протяженности капитально отремонтированных сетей водоотведения до 0,364 км.;-увеличение протяженности капитально отремонтированных сетей теплоснабжения до 1,968 км.;-численность льготных категорий населения, пользующегося услугами городской бани - 38715 чел.;-численность населения, проживающего в жилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах, оборудованных автономными системами канализации - 1017 чел.;-снижение объёма подвозимой питьевой воды для населения, проживающего в домах, не подключенных к централизованной системе водоснабжения до 0 м3;-количество свободных жилых и нежилых помещений, находящихся в муниципальной собственности - 257 ед.; -площадь жилых помещений, размер платы за которые установлен ниже, чем договором управления - 64237 м2;-снижение численности населения, использующего для бытовых целей сжиженный газ до 0 чел.;-количество отремонтированных жилых помещений муниципального жилищного фонда в год - 278 ед.;-количество обследованных многоквартирных домов – 0 шт.;-количество снесённых многоквартирных домов за счет средств бюджета - 26 шт.;-увеличение протяженности капитально отремонтированных газопроводов низкого давления до 0,05 км.;-количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества в соответствии с краткосрочным планом - 118 шт.;-площадь земель общего пользования, подлежащая содержанию - 2432,4тыс.м2;-ликвидация несанкционированных свалок – 3363,5 м3;-площадь отремонтированных внутриквартальных проездов – 90,4 тыс.м2;-площадь отремонтированных пешеходных дорожек, тротуаров - 20,8 тыс.м2;-количество высаженных деревьев и кустарников – 7175 шт.;-количество отремонтированных детских игровых площадок – 3 шт.;-количество отремонтированных детских спортивных площадок – 2 шт.;-количество отремонтированных контейнерных площадок – 51 шт.;-площадь кладбища, подлежащая содержанию – 53,366 тыс.м2;-площадь внутриквартальных проездов, тротуаров, подлежащая содержанию в зимний период – 862,334 тыс.м2;-объем вывезенного снега с территории внутриквартальных проездов, тротуаров, подлежащих содержанию в зимний период – 150,056 тыс. м3;-количество светильников наружного освещения, заменённых на энергосберегающие –1778 шт.;-количество установленных мемориальных знаков на фасадах многоквартирных домов - 28 шт;- площадь покрытий проездов – 5 346,0 м2;-площадь покрытия тротуаров – 2 783,0 м2;-площадь озеленения (газоны) - 9 559,0 м2.Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности - группа А (показатели с А.1. по А.9.).Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов - группа В (показатели с В.1. по В.8.).Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе - группа С (показатели с С.1.1 по С.28.).Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде - группа D (показатели с D.1. по D.32.2.).Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах энергетики и коммунальной инфраструктуры - группа Е (показатели с Е.1. по Е.11.)Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе - группа F (показатели с F.1. по F5). |

1.1.2.Строку «Финансовое обеспечение муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Финансовое обеспечение муниципальной программы
 | Общий объём финансирования муниципальной программы в 2014 – 2020 годах: 4 638 504,674 тыс.руб.Объёмы финансирования по годам:2014 год – 1 427 698,443 тыс.руб.2015 год – 839 404,244 тыс.руб.2016 год – 546 481,020 тыс.руб.2017 год – 477 522,607 тыс.руб.2018 год – 464 291,220 тыс.руб.2019 год – 441 409,520 тыс.руб.1. 2020 год – 441 697,620 тыс.руб.
 |

 ».

1.2.Приложение 1 к муниципальной программе изложить согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.3.Приложение 2 к муниципальной программе изложить согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

 2.Директору департамента по делам администрации города С.И.Нечаевой направить постановление в Думу города для размещения на официальном сайте органов местного самоуправления города Нефтеюганска в сети Интернет.

Глава администрации города В.А.Арчиков

Приложение 1

к постановлению

администрации города

от 16.02.2016 № 124-п

Целевые показатели

Муниципальной программы города Нефтеюганска «Развитие жилищно-коммунального комплекса в городе Нефтеюганске в 2014-2020 годах»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателейрезультатов | Ед. изм. | Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы, на 01.01.2014 | Значения показателя на конец года | Целевое значение показателя на момент окончания действия муниципальной программы, 2020 год |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Увеличение мощности станции обезжелезивания | м3./сут. | 0 | 0 | 22800 | 22800 | 22800 | 22800 | 22800 | 22800 | 22800 |
| 2. | Увеличение мощности канализационно-очистных сооружений | м3./сут | 0 | 0 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 |
| 3. | Увеличение протяжённости сетей газоснабжения в 11а микрорайоне г.Нефтеюганска | Км. | 7,55 | 8,96 | 8,96 | 8,96 | 8,96 | 8,96 | 8,96 | 8,96 | 8,96 |
| 4. | Увеличение протяжённости капитально отремонтированных сетей водоснабжения | Км. | 4,186 | 4,366 | 5,894 | 5,894 | 6,733 | 6,733 | 6,733 | 6,733 | 6,733 |
| 5. | Увеличение протяжённости капитально отремонтированных сетей водоотведения | Км. | 0,324 | 0,364 | 0,364 | 0,364 | 0,364 | 0,364 | 0,364 | 0,364 | 0,364 |
| 6. | Увеличение протяжённости капитально отремонтированных сетей теплоснабжения | Км. | 0,157 | 0,425 | 0,707 | 1,208 | 1,968 | 1,968 | 1,968 | 1,968 | 1,968 |
| 7. | Численность льготных категорий населения, пользующегося услугами городской бани | чел. | 45573 (плановый) | 44658 | 40739 | 38715 | 38715 | 38715 | 38715 | 38715 | 38715 |
| 8. | Численность населения, проживающего в жилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах, оборудованных автономными системами канализации | чел. | 1036 | 1036 | 1017 | 1017 | 1017 | 1017 | 1017 | 1017 | 1017 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 9. | Снижение объёмов подвозимой питьевой воды для населения, проживающего в домах, не подключенных к централизованной системе водоснабжения | м3 | 600 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Количество свободных жилых и нежилых помещений, находящихся в муниципальной собственности | Ед. | 135 | 110 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 |
| 11. | Площадь жилых помещений, размер платы за которые установлен ниже, чем договором управления | м2 | 73392 | 72613 | 64237 | 64237 | 64237 | 64237 | 64237 | 64237 | 64237 |
| 12. | Снижение численности населения, использующего для бытовых целей сжиженный газ | Чел. | 470 | 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. | Количество отремонтированных жилых помещений муниципального жилищного фонда в год | Ед. | 33 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 278 |
| 14. | Количество обследованных многоквартирных домов  | Шт. | 50 | 148 | 227 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15. | Количество снесённых многоквартирных домов за счет средств бюджета | Шт. | 5 | 10 | 13 | 21 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 |
| 16. | Увеличение протяженности капитально отремонтированных газопроводов низкого давления | Км. | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |  |
| 17. | Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества в соответствии с краткосрочным планом  | Шт. | 0 | 0 | 19 | 35 | 59 | 79 | 99 | 118 | 118 |  |
| 18. | Площадь земель общего пользования, подлежащая содержанию | Тыс. м2 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | Тыс.м2 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 | 2432,4 |
| 19. | Ликвидация несанкционированных свалок | м3 | - | 1119,5 | 374 | 374 | 374 | 374 | 374 | 374 | 3363,5 |
| 20. | Площадь отремонтированных внутриквартальных проездов | Тыс.м2 | 74,3 | 9,5 | 6,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 90,4 |
| 21. | Площадь отремонтированных пешеходных дорожек, тротуаров | Тыс.м2 | 18,1 | 2,0 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20,8 |
| 22. | Количество высаженных деревьев и кустарников | Шт. | - | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 1025 | 7175 |
| 23. | Количество отремонтированных детских игровых площадок | Шт. | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 24. | Количество отремонтированных детских спортивных площадок | Шт. | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 25. | Количество отремонтированных контейнерных площадок | Шт. | 31 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 26. | Площадь кладбища, подлежащая содержанию | Тыс.м2 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 | 53,366 |
| 27. | Площадь внутриквартальных проездов, тротуаров, подлежащая содержанию в зимний период | Тыс.м2 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 | 862,334 |
| 28. | Объем вывезенного снега с территории внутриквартальных проездов, тротуаров, подлежащих содержанию в зимний период | Тыс.м3 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 | 150,056 |
| 29. | Количество светильников наружного освещения, заменённых на энергосберегающие | Шт. | 497 | 870 | 96 | 35 | 90 | 90 | 50 | 50 | 1778 |
| 30. | Количество установленных мемориальных знаков на фасадах многоквартирных домов | Шт. | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 31. | Площадь покрытий проездов | м2 | 0 | 0 | 0 | 5,346 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,346 |
| 32. | Площадь покрытий тротуаров | м2 | 0 | 0 | 0 | 2,783 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,783 |
| 33. | Площадь озеленения (газоны) | м2 | 0 | 0 | 0 | 9,559 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9,559 |
|  | Группа А. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| А.1. | Отношение потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием (далее - МО) к отгруженным товарам собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами | кг у.т./ тыс.руб. | 8,48 | 7,68 | 5,75 | 5,74 | 5,20 | 4,65 | 4,43 | 4,22 | 4,22 |
| А.2. | Доля объемов электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| А.3. | Доля объемов тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 28,1 | 33,2 | 35,4 | 47,4 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| А.4. | Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 53,8 | 52,3 | 54,8 | 61,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| А.5. | Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета), в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 97,3 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 98,3 | 98,5 | 100 | 100 | 100 |
| А.6. | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы | % | - | 63,5 | 94,0 | 84,6 | 79,7 | 80,6 | 71,5 | 71,5 | 71,5 |
| А.7. | Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории муниципального образования город Нефтеюганск, (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) | % | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| А.8. | Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | % | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| А.9. | Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории муниципального образования город Нефтеюганск, (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) | МВт | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32. | Группа В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов |
| В.1. | Экономия ЭЭ в натуральном выражении | тыс.кВч |  - |  - |  - |  - | 2 987,21 | 3 773,31 | 7 546,63 | 11 319,94 | 15 093,25 |
| В.2. | Экономия ЭЭ в стоимостном выражении | тыс.руб. |  - |  - |  - |  - | 5,63 | 7,12 | 14,23 | 21,35 | 28,47 |
| В.3. | Экономия ТЭ в натуральном выражении | тыс.Гкал |  - |  - |  - |  - | 7,06 | 8,92 | 17,84 | 26,76 | 35,68 |
| В.4. | Экономия ТЭ в стоимостном выражении | тыс.руб. |  - |  - |  - |  - | 4,82 | 6,08 | 12,17 | 18,25 | 24,33 |
| В.6. | Экономия воды в стоимостном выражении | тыс.руб. | - | - | - | - | 2 971,77 | 3 753,81 | 7 507,63 | 11 261,44 | 15 015,25 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| В.7. | Экономия природного газа в натуральном выражении | тыс.куб.м | - | - | - | - | 1,39 | 1,75 | 3,51 | 5,26 | 7,02 |
| В.8. | Экономия природного газа в стоимостном выражении | руб. | - | - | - | - | 0,003 | 0,004 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| 33. | Группа С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе |  |
| С.1. | Удельный расход электрической энергии муниципальными учреждениями (в расчете на 1 кв. м общей площади)  | кВт-ч/кв. м | 98,5 | 95,54 | 92,67 | 89,89 | 87,19 | 84,57 | 82,45 | 82,45 | 82,45 |
| С.2. | Удельный расход тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,400 | 0,390 | 0,310 | 0,310 | 0,301 | 0,292 | 0,283 | 0,278 | 0,274 |
| С.3. | Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| С.4. | Изменение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| С.5. | Изменение отношения удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 1,00 | 1,03 | 1,29 | 1,29 | 1,33 | 1,37 | 1,41 | 1,44 | 1,46 |
| С.6. | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 2,9 | 2,47 | 2,31 | 2,31 | 2,24 | 2,17 | 2,11 | 2,09 | 2,07 |
| С.7. | Удельный расход холодной воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| С.8. | Изменение удельного расхода холодной воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | - | -0,43 | -0,16 | 0,0 | -0,069 | -0,067 | -0,065 | -0,021 | -0,021 |
| С.9. | Изменение удельного расхода холодной воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| C.10. | Изменение отношения удельного расхода холодной воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 1,00 | 1,17 | 1,26 | 1,26 | 1,29 | 1,33 | 1,38 | 1,39 | 1,40 |
| C.11. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 183,8 | 180,07 | 129,2 | 129,2 | 125,3 | 121,6 | 117,9 | 116,7 | 115,6 |
| С.12. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 | 183,8 |
| С.13. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | - | -3,7 | -50,9 | 0,0 | -3,9 | -3,8 | -3,6 | -1,2 | -1,2 |
| С.14. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| С.15. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 1,00 | 1,02 | 1,42 | 1,42 | 1,47 | 1,51 | 1,56 | 1,57 | 1,59 |
| С.16. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 97,3 | 99,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.17. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 52,1 | 54,2 | 58,2 | 66,1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.18. | Доля объемов холодной воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 42,6 | 80,0 | 80,0 | 85,0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.19. | Удельный расход природного газа, потребляемого (используемого) муниципальными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) муниципальными учреждениями на территории МО (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| С.20. | Доля расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| С.20.1. | для фактических условий | % | 2,12 | 2,27 | 2,36 | 1,77 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 |
| С.20.1. | для сопоставимых условий | % | 2,12 | 1,97 | 1,90 | 1,37 | 1,02 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| С.21. | Динамика расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| С.21.1. | для фактических условий | тыс.руб. | - | -113 898 | 9 282 | -4 230 | -4 230 | -4 230 | 0 | 0 | 0 |
| С.21.2. | для сопоставимых условий | тыс.руб. | - | -122 466 | 10 357 | -6 102 | -7 890 | -10 201 | 0 | 0 | 0 |
| С.22. | Доля расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| С.23. | Динамика расходов бюджета МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| С.24. | Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета МО, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | 0 | 22,8 | 80,2 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.25. | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 9 | 12 | 15 |
| С.26. | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органов местного самоуправления и бюджетных учреждений муниципального образования город Нефтеюганск, к общему объему финансирования муниципальной программы | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,5 | 7,6 | 13,6 | 18,2 | 22,7 |
| С.27. | Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| С.28. | Удельные расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг (в расчете на одного жителя) | тыс.руб./ чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34. | Группа D. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.1. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 95,1 | 97,3 | 98,7 | 98,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.2. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 4,5 | 45,1 | 51,0 | 53,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.3. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 98,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.4. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО (за исключением многоквартирных домов | % | 89,3 | 92,7 | 89,8 | 87,6 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.5. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 7,5 | 10,5 | 24,5 | 23,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.6. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 53,8 | 52,3 | 54,8 | 58,9 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.7. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 70,5 | 64,6 | 54,6 | 26,3 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.8. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 29,5 | 35,4 | 45,4 | 73,7 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.9. | Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 89,6 | 77,9 | 71,3 | 92,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| D.10. | Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории МО | % | 0,9 | 3,5 | 5,0 | 5,2 | 19,2 | 75,1 | 100 | 100 | 100 |
| D.11. | Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО) | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 53 | 172 | 315 |
| D.12. | Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 36 | 66 |
| D.13. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,3 | 0,3 | 0,270 | 0,267 | 0,254 | 0,251 | 0,249 | 0,246 | 0,244 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.14. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 |
| D.15. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.15.1 | для фактических условий | Гкал/кв.м. | - | 0,000 | -0,030 | -0,003 | -0,013 | -0,003 | -0,003 | -0,002 | -0,002 |
| D.15.2. | для сопоставимых условий | Гкал/кв.м. | - | 0,000 | -0,030 | -0,033 | -0,046 | -0,049 | -0,051 | -0,054 | -0,056 |
| D.16. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.16.1. | для фактических условий | Гкал/кв.м | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D.16.2. | для сопоставимых условий | Гкал/кв.м | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D.17. | Изменение отношения удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.17.1. | для фактических условий | - | 1,50 | 1,50 | 1,67 | 1,68 | 1,77 | 1,79 | 1,81 | 1,83 | 1,84 |
| D.17.2. | для сопоставимых условий | - | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 |
| D.18. | Удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб.м/кв.м | 2,875 | 2,893 | 2,624 | 2,493 | 2,368 | 2,132 | 1,918 | 1,861 | 1,824 |
| D.19. | Удельный расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб.м/кв.м | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 | 3,100 |
| D.20. | Изменение удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.20.1. | для фактических условий | куб.м/кв.м | - | 0,018 | -0,268 | -0,131 | -0,125 | -0,237 | -0,213 | -0,058 | -0,037 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.20.2. | для сопоставимых условий | куб.м/кв.м | - | 0,018 | -0,251 | -0,382 | -0,507 | -0,743 | -0,957 | -1,014 | -1,051 |
| D.21. | Изменение удельного расхода холодной воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.21.1. | для фактических условий | куб.м/кв.м | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D.21.2. | для сопоставимых условий | куб.м/кв.м | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D.22. | Изменение отношения удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.22.1. | для фактических условий | - | 1,08 | 1,07 | 1,18 | 1,24 | 1,31 | 1,45 | 1,62 | 1,67 | 1,70 |
| D.22.2. | для сопоставимых условий | - | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 |
| D.23. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВтч/кв.м | 70,63 | 61,56 | 56,49 | 53,67 | 50,99 | 45,89 | 41,30 | 40,06 | 39,26 |
| D.24. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВтч/кв.м | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 | 80,00 |
| D.25. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.25.1. | для фактических условий | кВтч/кв.м | - | -9,06 | -5,07 | -2,82 | -2,68 | -5,10 | -4,59 | -1,24 | -0,80 |
| D.25.2. | для сопоставимых условий | кВтч/кв.м | - | -9,06 | -14,13 | -16,96 | -19,64 | -24,74 | -29,33 | -30,57 | -31,37 |
| D.26. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.26.1. | для фактических условий | кВтч/кв.м | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| D.26.2. | для сопоставимых условий | кВтч/кв.м | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.27. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.27.1. | для фактических условий | - | 1,13 | 1,30 | 1,42 | 1,49 | 1,57 | 1,74 | 1,94 | 2,00 | 2,04 |
| D.27.2. | для сопоставимых условий | - | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 |
| D.28. | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб.м/ кв.м | 0,010 | 0,011 | 0,010 | 0,010 | 0,009 | 0,008 | 0,007 | 0,007 | 0,007 |
| D.29. | Удельный расход природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб.м/ кв.м | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 |
| D.30. | Изменение удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.30.1. | для фактических условий | тыс.куб.м/ кв.м | - | 0,0012 | -0,0014 | -0,0005 | -0,0005 | -0,0009 | -0,0008 | -0,0002 | -0,0001 |
| D.30.2. | для сопоставимых условий | тыс.куб.м/ кв.м | - | 0,0012 | -0,0002 | -0,0007 | -0,0012 | -0,0021 | -0,0029 | -0,0032 | -0,0033 |
| D.31. | Изменение удельного расхода природного газа в жилых домах, расчеты за который осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D.31.1. | для фактических условий | тыс.куб.м/ кв.м | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| D.31.2. | для сопоставимых условий | тыс.куб.м/ кв.м | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D.32. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс.куб.м/ кв.м | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| D.32.1. | для фактических условий | - | 1,33 | 1,19 | 1,36 | 1,43 | 1,50 | 1,67 | 1,86 | 1,92 | 1,95 |
| D.32.2. | для сопоставимых условий | - | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 |
| 35. | Группа Е. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах энергетики и коммунальной инфраструктуры |  |
| Е.1. | Удельный расход топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями | т.у.т./МВтч | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Е.2. | Изменение удельного расхода топлива на выработку ТЭ | т.у.т./Гкал | -4,30 | 0,60 | 1,01 | 6,70 | 0,00 | -0,70 | -0,35 | -0,35 | -0,50 |
| Е.3. | Динамика изменения фактического объема потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям | кВтч | 0 | 635 645 | -854 459 | -2 010 | -2 111 | -2 216 | -2 216 | -2 216 | -2 216 |
| Е.4. | Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче | Гкал | 0 | 1 700 | -11 570 | -150 | 8 100 | -770 | -1 170 | -1 160 | -1 490 |
| Е.5. | Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче | куб.м. | 0 | 127 486 | 350 310 | 133 192 | 0 | -39 468 | -26 312 | -26 312 | -26 312 |
| Е.6. | Динамика изменения объемов ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды | кВтч | -698 000 | -407 314 | -43640 | 0 | -89 919 | -90 836 | -90 836 | -90 836 | -90 836 |
| Е.7. | Изменение удельного расхода электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | кВт-ч/кв. м | 0,0005 | 0,0005 | 0,00049 | 0,00049 | 0,00048 | 0,00048 | 0,00047 | 0,00047 | 0,00047 |
| Е.8. | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб.м.) | кВт-ч/тонн | 0,000942 | 0,00940 | 0,00920 | 0,00900 | 0,00887 | 0,00886 | 0,00882 | 0,00879 | 0,00878 |
| Е.9 | Удельный расход электрической энергии на переработку газа  | кВт-ч/куб. м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Е.10 | Удельный расход электрической энергии при добыче нефти, включая газовый конденсат | кВт-ч/тонн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Е.11 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями | т.у.т./млн. Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36. | Группа F. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе |  |
| F.1. | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется в МО | шт | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| F.2. | Количество общественного транспорта, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом МО, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом. | шт | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F3 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется в МО | шт | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F4 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления муниципального образования город Нефтеюганск, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями муниципального образования город Нефтеюганск, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива в МО | шт | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F5 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления муниципального образования город Нефтеюганск, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями муниципального образования город Нефтеюганск 0 шт.;-количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории в МО | шт | - | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |

Приложение 2

к постановлению

администрации города

от 16.02.2016 № 124-п

Перечень

программных мероприятий

города Нефтеюганска «Развитие жилищно-коммунального комплекса в городе Нефтеюганске

в 2014-2020 годах»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятиямуниципальнойпрограммы | Ответственный исполнитель (соисполнитель) | Источникифинансирования | Финансовые затраты на реализацию, тыс. руб. |
| Всего | в том числе |
| 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Цель: Создание условий для повышения надежности и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, уровня комфортности проживания и эффективности использования топливно-энергетических ресурсов |
| Подпрограмма I: Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами |
| Задача 1: Модернизация и поддержание функционирования объектов коммунального комплекса |
| 1.1 | Реконструкция, расширение, модернизация, строительство и капитальный ремонт объектов коммунального комплекса (№1-6, 16) | департамент градостроительства | бюджет автономного округа | 738 054,183 | 443 873,183 | 242 383,400 | 51 797,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 514 438,314 | 444 905,940 | 66 806,174 | 2 726,200 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого: | 1 252 492,497 | 888 779,123 | 309 189,574 | 54 523,800 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 41 621,400 | 0,000 | 14 787,000 | 0,000 | 26 834,400 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 2 190,601 | 0,000 | 778,264 | 0,000 | 1 412,337 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого: | 43 812,001 | 0,000 | 15 565,264 | 0,000 | 28 246,737 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.2 | Содержание объектов коммунального комплекса | департамент градостроительства | местный бюджет | 15 730,519 | 0,000 | 15 730,519 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Задача 2: Обеспечение равных прав потребителей на получение коммунальных ресурсов |
| 1.3 | Возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию сжиженного газа по социально ориентированным розничным ценам (№12) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 3 615,900 | 591,500 | 589,000 | 749,900 | 812,000 | 873,500 | 0,000 | 0,000 |
| 1.4 | Предоставление субсидий организациям коммунального комплекса, предоставляющим коммунальные услуги населению (№7,9) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 407,000 | 407,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 50 860,975 | 8 138,575 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 |
| Итого | 51 267,975 | 8 545,575 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 |
|  | Итого по подпрограмме I: | 1 366 918,892 | 897 916,198 | 348 194,757 | 62 394,100 | 36 179,137 | 7 993,900 | 7 120,400 | 7 120,400 |
|  | бюджет автономного округа | 783 698,483 | 444 871,683 | 257 759,400 | 52 547,500 | 27 646,400 | 873,500 | 0,000 | 0,000 |
|  | местный бюджет | 583 220,409 | 453 044,515 | 90 435,357 | 9 846,600 | 8 532,737 | 7 120,400 | 7 120,400 | 7 120,400 |
| Подпрограмма II: Создание условий для обеспечения доступности и повышения качества жилищных услуг |
| Задача 1: Улучшение технического состояния многоквартирных домов, повышение их энергетической эффективности |
| 2.1 | Поддержка технического состояния жилищного фонда (№8,10,11,13,14,17) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 252 204,795 | 42 462,628 | 23 428,327 | 37 542,768 | 37 342,768 | 37 142,768 | 37 142,768 | 37 142,768 |
| ДИиЗО | местный бюджет | 2 658,176 | 665,700 | 1 992,476 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| средства собственников |  | 93 536,610 | 93 536,610 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | Итого: | 348 399,581 | 136 664,938 | 25 420,803 | 37 542,768 | 37 342,768 | 37 142,768 | 37 142,768 | 37 142,768 |
| Задача 2: Создание условий для переселения из непригодных для проживания жилых помещений |
| 2.2 | Переселение из непригодных для проживания жилых помещений (№15) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | местный бюджет | 20 440,000 | 2 285,000 | 0,000 | 3 631,000 | 3 631,000 | 3 631,000 | 3 631,000 | 3 631,000 |
|  | Итого по подпрограмме II: | 368 839,581 | 138 949,938 | 25 420,803 | 41 173,768 | 40 973,768 | 40 773,768 | 40 773,768 | 40 773,768 |
|  | бюджет автономного округа | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | местный бюджет | 275 302,971 | 45 413,328 | 25 420,803 | 41 173,768 | 40 973,768 | 40 773,768 | 40 773,768 | 40 773,768 |
|  | средства собственников | 93 536,610 | 93 536,610 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Подпрограмма III: Повышение энергоэффективности в отраслях экономики |
| Задача: Повышение качества жизни населения за счет обеспечения рационального использования энергетических ресурсов в экономике и социальной сфере города |
| 3.1 | Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов (№29) | администрация города Нефтеюганска | местный бюджет | 2 049,262 | 249,262 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 |
| департамент образования и молодежной политики | местный бюджет | 21 816,234 | 3 290,000 | 4 456,234 | 3 050,000 | 2 755,000 | 2 755,000 | 2 755,000 | 2 755,000 |
| комитет физической культуры и спорта | местный бюджет | 6 197,359 | 700,000 | 1 617,359 | 700,000 | 795,000 | 795,000 | 795,000 | 795,000 |
| бюджет автономного округа | 80,000 | 0,000 | 80,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| комитет культуры | местный бюджет | 3 751,692 | 400,000 | 1 351,692 | 400,000 | 400,000 | 400,000 | 400,000 | 400,000 |
| департамент жилищно-коммунального хозяйства | местный бюджет | 23 224,403 | 13 456,059 | 2 118,344 | 1 250,000 | 1 600,000 | 1 600,000 | 1 600,000 | 1 600,000 |
| бюджет автономного округа | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| департамент градостроительства | бюджет автономного округа | 6 498,700 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6 498,700 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 6 227,070 | 149,840 | 6 011,630 | 0,000 | 65,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| управляющие организации | собственные средства | 134 479,570 | 19 772,700 | 9 970,670 | 20 900,000 | 20 900,000 | 20 900,000 | 20 900,000 | 21 136,200 |
| ресурсоснабжающие организации | 214 280,366 | 35 957,000 | 62 071,466 | 23 240,000 | 23 240,000 | 23 240,000 | 23 240,000 | 23 291,900 |
| специализированные организации | 1 136,800 | 1 000,000 | 136,800 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | Итого: | 419 741,456 | 74 974,861 | 88 114,195 | 49 840,000 | 56 554,300 | 49 990,000 | 49 990,000 | 50 278,100 |
|  | Итого по подпрограмме III: | 419 741,456 | 74 974,861 | 88 114,195 | 49 840,000 | 56 554,300 | 49 990,000 | 49 990,000 | 50 278,100 |
|  | бюджет автономного округа | 6 578,700 | 0,000 | 80,000 | 0,000 | 6 498,700 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | местный бюджет | 63 266,020 | 18 245,161 | 15 855,259 | 5 700,000 | 5 915,600 | 5 850,000 | 5 850,000 | 5 850,000 |
|  | собственные средства | 349 896,736 | 56 729,700 | 72 178,936 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 428,100 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Подпрограмма IV: Повышение уровня благоустроенности города |
| Задача 1: Создание условий для улучшения санитарного состояния городских территорий |
| 4.1 | Улучшение санитарного состояния городских территорий (№18,19,23-28) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 1 000,000 | 0,000 | 1 000,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 679 375,857 | 78 284,130 | 124 012,067 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 |
| Итого: | 680 375,857 | 78 284,130 | 125 012,067 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 | 95 415,932 |
| Задача 2: Улучшение эстетического облика города |
| 4.2 | Благоустройство и озеленение города (№20-22,30-33) | департамент жилищно-коммунального хозяйства | бюджет автономного округа | 25 021,389 | 830,389 | 3 541,400 | 0,000 | 0,000 | 20 649,600 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 362 145,201 | 45 612,571 | 52 700,530 | 52 724,700 | 52 724,700 | 52 933,300 | 52 724,700 | 52 724,700 |
| департамент градостроительства | бюджет автономного округа | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| местный бюджет | 50 134,000 | 134,000 | 0,000 | 50 000,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  |  | Итого: | 437 300,590 | 46 576,960 | 56 241,930 | 102 724,700 | 52 724,700 | 73 582,900 | 52 724,700 | 52 724,700 |
|  | Итого по подпрограмме IV: | 1 117 676,447 | 124 861,090 | 181 253,997 | 198 140,632 | 148 140,632 | 168 998,832 | 148 140,632 | 148 140,632 |
|  | бюджет автономного округа | 26 021,389 | 830,389 | 4 541,400 | 0,000 | 0,000 | 20 649,600 | 0,000 | 0,000 |
|  | местный бюджет | 1 091 655,058 | 124 030,701 | 176 712,597 | 198 140,632 | 148 140,632 | 148 349,232 | 148 140,632 | 148 140,632 |
| Подпрограмма V: Обеспечение реализации муниципальной программы |
| Задача: Обеспечение достижения показателей муниципальной программы |
| 5.1 | Организационное обеспечение функционирования отрасли  | департамент жилищно-коммунального хозяйства | местный бюджет | 1 362 828,048 | 190 626,106 | 194 290,492 | 194 932,520 | 195 674,770 | 196 534,720 | 195 384,720 | 195 384,720 |
| бюджет автономного округа | 2 500,250 | 370,250 | 2 130,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого: | 1 365 328,298 | 190 996,356 | 196 420,492 | 194 932,520 | 195 674,770 | 196 534,720 | 195 384,720 | 195 384,720 |
|  | Итого по подпрограмме V: | 1 365 328,298 | 190 996,356 | 196 420,492 | 194 932,520 | 195 674,770 | 196 534,720 | 195 384,720 | 195 384,720 |
|  | бюджет автономного округа | 2 500,250 | 370,250 | 2 130,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | местный бюджет | 1 362 828,048 | 190 626,106 | 194 290,492 | 194 932,520 | 195 674,770 | 196 534,720 | 195 384,720 | 195 384,720 |
|  | Всего по муниципальной программе: | 4 638 504,674 | 1 427 698,443 | 839 404,244 | 546 481,020 | 477 522,607 | 464 291,220 | 441 409,520 | 441 697,620 |
|  | бюджет автономного округа | 818 798,822 | 446 072,322 | 264 510,800 | 52 547,500 | 34 145,100 | 21 523,100 | 0,000 | 0,000 |
|  | местный бюджет | 3 376 272,506 | 831 359,811 | 502 714,508 | 449 793,520 | 399 237,507 | 398 628,120 | 397 269,520 | 397 269,520 |
|  | средства собственников | 93 536,610 | 93 536,610 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | собственные средства | 349 896,736 | 56 729,700 | 72 178,936 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 140,000 | 44 428,100 |
|  | в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ответственный исполнитель (департамент жилищно-коммунального хозяйства): | 2 827 435,819 | 383 064,208 | 426 495,824 | 393 367,220 | 422 568,307 | 415 901,220 | 393 019,520 | 393 019,520 |
|  | Соисполнитель 1 (департамент градостроительства): | 1 331 082,786 | 889 062,963 | 330 931,723 | 104 523,800 | 6 564,300 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | Соисполнитель 2 (администрация города Нефтеюганска): | 2 049,262 | 249,262 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 | 300,000 |
|  | Соисполнитель 3 (департамент образования и молодежной политики): | 21 816,234 | 3 290,000 | 4 456,234 | 3 050,000 | 2 755,000 | 2 755,000 | 2 755,000 | 2 755,000 |
|  | Соисполнитель 4 (комитет физической культуры и спорта): | 6 277,359 | 700,000 | 1 697,359 | 700,000 | 795,000 | 795,000 | 795,000 | 795,000 |
|  | Соисполнитель 5 (комитет культуры): | 3 751,692 | 400,000 | 1 351,692 | 400,000 | 400,000 | 400,000 | 400,000 | 400,000 |
|  | Соисполнитель 6 (департамент имущественных и земельных отношений): | 2 658,176 | 665,700 | 1 992,476 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |