|  |
| --- |
|  |

**ПАСПОРТ ПОРТФЕЛЯ ПРОЕКТОВ**

«Жилье и городская среда»

(«Ж и ГС»)

**(с учетом запроса на изменение № 7)**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Описание портфеля проектов** | |
| **Документ – основание**  **для инициации портфеля проектов[[1]](#footnote-1)** | 1. Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации». 2. Национальный проект «Жилье и городская среда». 3. Федеральный проект «Ипотека». 4. Федеральный проект «Жилье». 5. Федеральный проект «Формирование комфортной городской среды». 6. Федеральный проект «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда». 7. Протокол заседания Проектного комитета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 июля 2018 года № 31. 8. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 июля 2018 года  № 266-п «О модельной государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, порядке принятия решения о разработке государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, их формирования, утверждения и реализации и плане мероприятий по обеспечению разработки, утверждению государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с национальными целями развития». 9. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 октября 2018 года  № 346-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие жилищной сферы». 10. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 5 октября 2013 № 347-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Жилищно-коммунальный комплекс и городская среда». |
| **Цель портфеля проектов** | Улучшение жилищных условий жителей Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, создание комфортных и безопасных условий проживания граждан, поддержание и улучшение санитарного и эстетического состояния территорий населенных пунктов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры за счет:   * обеспечения доступным жильем семей со средним достатком, в том числе создание возможностей для приобретения (строительства) ими жилья с использованием ипотечного кредита, ставка по которому должна быть менее 8 процентов; * увеличения объема жилищного строительства в 2024 году до 1,231 млн. квадратных метров в год; * кардинального повышения комфортности городской среды, повышения в 2024 году индекса качества городской среды на 30 процентов, сокращения в соответствии с этим индексом количества городов с неблагоприятной средой в два раза; * создания механизма прямого участия граждан в формировании комфортной городской среды, увеличения в 2024 году доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды, до 30 процентов; * обеспечения устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда. |
| **Связь со стратегией социально-экономического развития** | Раздел 1 «Оценка социально-экономического положения автономного округа», подраздел 1.1. «Состояние экономики»:  Жилищная проблема для Югры продолжает оставаться первостепенной. Округ отстает от большинства субъектов Российской Федерации по уровню обеспеченности жилой площадью, опережает по показателям ветхого и аварийного жилого фонда.  Раздел 4 «Основные направления достижения долгосрочных целей социально-экономического развития», подраздел 4.4 «Развитие инфраструктурного сектора»:  Для развития социальной обеспеченности и повышения комфортности проживания населения в регионе с точки зрения развития инфраструктуры важными являются такие отрасли, как социальное и жилищное строительство, развитие информационно-коммуникационного сектора.  Основными перспективными направлениями развития жилищно-коммунального комплекса автономного округа являются:  реконструкция, расширение, модернизация, строительство объектов жилищно-коммунального комплекса;  уменьшение износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры;  повышение эффективности, устойчивости, надежности и долговечности функционирования систем жизнеобеспечения населения;  улучшение качества услуг путём перехода на профессиональный уровень управления многоквартирными домами;  привлечение инвестиций в сферу жилищно-коммунального комплекса.  Раздел 4 «Основные направления достижения долгосрочных целей социально-экономического развития», п. 4.12 «Сбалансированное пространственное развитие» – одной из приоритетных задач развития всех агломераций автономного округа является активная модернизация жилищно-коммунального хозяйства, с целью создания комфортных условий для проживания населения, в частности создание комфортной архитектурно-пространственной среды обитания граждан, в т.ч. благоустройство территорий.  Раздел 6 «Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии – 2030», раздел «Жилищное строительство и жилищно-коммунальное хозяйство»:  Ветхость жилого фонда определяет обновление жилого фонда как приоритетное направление жилищного строительства и жилищно-коммунального хозяйства. |
| **Периодичность подготовки**  **статус-отчета** | Ежемесячно |
| **2. Ограничения портфеля проектов** | |
| **Ограничения по срокам** | 31.03.2025 |
| **Ограничения по бюджету** | 13,348 млрд. руб. средства бюджета автономного округа, в том числе по годам:  2019 год - 9,020 млрд. рублей;  2020 год – 7,102 млрд. руб.;  2021 год – 4,158 млрд. руб.;  2022 год – 3,888 млрд. руб.;  2023 год – 0,0 млрд. руб.;  2024 год – 0,0 млрд. руб. |
| **Иные ограничения** | Ограничения не установлены |
| **3. Комитет по управлению портфелем проектов** | |
| **Куратор портфеля проектов** | Зобницев Андрей Николаевич, заместитель Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (лицо, замещающее куратора портфеля проектов – Забозлаев Алексей Геннадиевич, заместитель Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры) |
| **Руководитель портфеля проектов** | Ракитский Алексей Алексеевич, директор Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры – главный архитектор  (лицо, замещающее руководителя портфеля проектов – Ким Илья Аркадиевич, директор Департамента жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры) |
| **Члены комитета** | 1. Ким Илья Аркадиевич, директор Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики  Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  (лицо, замещающее члена комитета – Эрнст Сергей Андреевич, заместитель директора Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры)  2. Зайцев Кирилл Сергеевич, директор Департамента промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  (лицо, замещающее члена комитета – Шиповалов Андрей Валентинович, заместитель директора Департамента промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры)  3. Коновалова Галина Александровна, заместитель директора Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  (лицо, замещающее члена комитета – Пуртова Ирина Юрьевна, начальник управление жилищных программ Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры)  4. Кривошеенко Антон Владимирович, начальник управления развития строительного комплекса и территориального планирования Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  (лицо, замещающее члена комитета – Окулов Дмитрий Владимирович, и.о. начальника отдела развития жилищного строительства и стройиндустрии управление развития строительного комплекса и территориального планирования Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры) |
| **4. Административная группа поддержки портфеля проектов** | |
| **Главный администратор**  **портфеля проектов** | Кривошеенко Антон Владимирович, начальник управления развития строительного комплекса и территориального планирования Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  (лицо, замещающее главного администратора портфеля проектов – Чергинец Андрей Андреевич, начальник отдела жилищной инфраструктуры Управления жилищно-коммунального комплекса Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры) |
| **Участники административной группы** | 1. Окулов Дмитрий Владимирович, и.о. начальника отдела развития жилищного строительства и стройиндустрии управление развития строительного комплекса и территориального планирования Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.  2. Тимонина Ксения Юрьевна, заместитель начальника отдела жилищной инфраструктуры Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного  округа – Югры.  3. Плутаева Ирина Леонидовна, главный специалист-эксперт отдела жилищной инфраструктуры Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного  округа – Югры.  4. Сулейманов Турхан Гошгарович, начальник управления жилищно-коммунального комплекса Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.  5. Зверев Константин Викторович, начальник отдела развития жилищно-коммунального комплекса Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.  6. Емельянов Игорь Валерьевич, консультант отдела развития жилищного строительства и стройиндустрии Управление развития строительного комплекса и территориального планирования Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.  7. Полещенкова Дарина Геннадьевна, консультант отдела государственной поддержки отдельных категорий граждан Управления жилищных программ Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. |
| **5. Другие ответственные лица** | |
| **Другие участники, ответственные**  **за достижение показателей**  **портфеля проектов** | 1. Маненков Сергей Петрович, глава Белоярского района.  2. Фомин Владимир Иванович, глава Березовского района.  3. Пальчиков Николай Николаевич, глава города Когалыма.  4. Дубовик Анатолий Владимирович, глава Кондинского района.  5. Сурцев Борис Федорович, глава города Лангепаса.  6. Дейнека Олег Александрович, глава города Мегиона.  7. Дегтярев Сергей Юрьевич, глава города Нефтеюганска.  8. Лапковская Галина Васильевна, глава Нефтеюганского района.  9. Тихонов Василий Владимирович, глава города Нижневартовска.  10.Канышева Марина Юрьевна, и.о. заместителя главы Нижневартовского района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству.  11. Ямашев Иван Петрович, глава города Нягань.  12. Куташова Анна Петровна, глава Октябрьского района.  13. Степура Владимир Иванович, глава города Покачи.  14. Морозов Александр Николаевич, глава города Пыть-Ях.  15. Гулина Наталья Анатольевна, глава города Радужный.  16. Набатов Игорь Александрович, глава Советского района.  17. Шувалов Вадим Николаевич, глава города Сургута.  18. Трубецкой Андрей Александрович, глава Сургутского района.  19. [Закирзянов Тимур Раисович](https://admhmao.ru/ob-okruge/munitsipalnye-obrazovaniya/uray/139478/%D0%97%D0%B0%D0%BA%D0%B8%D1%80%D0%B7%D1%8F%D0%BD%D0%BE%D0%B2%20%D0%A2%D0%B8%D0%BC%D1%83%D1%80%20%D0%A0%D0%B0%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87/), глава города Урай.  20. Ряшин Максим Павлович, глава города Ханты-Мансийска.  21. Минулин Кирилл Равильевич, глава Ханты-Мансийского района.  22. Бородкин Андрей Викторович, глава города Югорска. |
| **6. Заинтересованные стороны портфеля проектов** | |
| **Орган, уполномоченный**  **на осуществление общественной**  **оценки портфеля проектов** | Общественный совет при Департаменте строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры |
| **Экспертная группа** | 1. Зверьков Сергей Сергеевич, руководитель Центра прикладной урбанистики г. Сургут.  2. Мовсисян Вачаган Вачаганович, генеральный директор ООО «Северные строительные технологии» г. Ханты-Мансийск. |
| **Иные заинтересованные стороны** | Общественный совет при Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Целевые показатели портфеля проектов** | | | | | | | |
| **Категория портфеля проектов** | **Цель портфеля проектов** | **Наименование показателя**[[2]](#footnote-2)**, единицы измерения** | | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный за достижение показателя** | |
| Ипотека | Обеспечение доступным жильем семей со средним достатком, в том числе создание возможностей для приобретения (строительства) ими жилья с использованием ипотечного кредита, ставка по которому должна быть менее 8 процентов |  | Количество предоставленных ипотечных кредитов, млн.ед. | 0,02 | 2019 – 0,02  2020 – 0,02  2021 – 0,02  2022 – 0,02  2023 – 0,02  2024 – 0,02 | Коновалова Галина Александровна |
| Жилье | Увеличение объема жилищного строительства |  | Увеличение объема жилищного строительства, млн. кв. метров [D] | 0,810 | 2019 – 0,903  2020 – 1,005  2021 – 0,964  2022 – 1,067  2023 – 1,149  2024 – 1,231 | Ракитский Алексей Алексеевич |
|  | Объем ввода в многоквартирных жилых домах, млн. кв. метров | 0,697 | 2019 – 0,758  2020 – 0,850  2021 – 0,811  2022 – 0,898  2023 – 0,965  2024 – 1,036 | Ракитский Алексей Алексеевич |
|  | Объем ввода жилья, построенного населением, млн. кв. метров | 0,1160 | 2019 – 0,145  2020 – 0,155  2021 – 0,153  2022 – 0,169  2023 – 0,184  2024 – 0,195 | Ракитский Алексей Алексеевич |
|  | Ввод жилья в рамках мероприятия по стимулированию программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации, млн. кв. метров | 0,110 | 2019 – 0,035  2020 – 0,026 | Ракитский Алексей Алексеевич |
| Формирование комфортной городской среды | Кардинальное повышение комфортности городской среды, повышение индекса качества городской, сокращение в соответствии с этим индексом количества городов с неблагоприятной средой |  | Среднее значение индекса качества городской среды по Российской Федерации | 168 | 2018 – N  2019 – N+171,0  2020 – N+176,0  2021 – N+185,0  2022 – N+193,0  2023 – N+201,0  2024 – N+218,0 | Ким Илья Аркадиевич |
|  | Прирост среднего индекса качества городской среды по отношению к 2018 году, % | 0,0 | 2018 – N  2019 – N+2,0  2020 – N+5,0  2021 – N+10,0  2022 – N+15,0  2023 – N+20,0  2024 – N+30,0 | Ким Илья Аркадиевич |
|  | Доля городов с благоприятной средой от общего количества городов (индекс качества городской среды – выше 50%), % | 25,0 | 2018 – [[3]](#footnote-3)  2019 – 31,0  2020 – 38,0  2021 – 44,0  2022 – 44,0  2023 – 50,0  2024 – 63,0 | Ким Илья Аркадиевич |
|  |  | Количество городов с благоприятной городской средой | 4,0 | 2018 – [[4]](#footnote-4)  2019 – 5,0  2020 – 6,0  2021 – 7,0  2022 – 7,0  2023 – 8,0  2024 – 10,0 |  |
| Создание механизма прямого участия граждан в формировании комфортной городской среды, увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды |  | Доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, % | 5,0 | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Ким Илья Аркадиевич |
|  | Количество благоустроенных общественных пространств, включенных в государственные (муниципальные) программы формирования современной городской среды, шт. | 79,0 | 2018 – 73  2019 – 60  2020 – 64  2021 – 55  2022 – 56  2023 – 82  2024 – 83 | Ким Илья Аркадиевич |
| Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда | Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда (в рамках реализации новых постоянно действующих механизмов расселения аварийного жилищного фонда, предусмотренных проектом федерального закона «О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации») |  | Общее количество квадратных метров расселенного непригодного жилищного фонда, в млн. кв.м [D].[[5]](#footnote-5) | 0,0947 | 2019 – 0,077  2020 – 0,213  2021 – 0,146  2022 – 0,131  2023 – 0,147  2024 – 0,192 | Ракитский Алексей Алексеевич |
|  | Количество квадратных метров расселенного непригодного для проживания жилищного фонда, млн. кв. м.[[6]](#footnote-6) | 0,016 | 2019 – 0,00596  2020 – 0,00103  2021 – 0,00066  2022 – 0,00050  2023 – 0,00070  2024 – 0,00075 | Ракитский Алексей Алексеевич |
|  | Количество граждан, расселенных из непригодного для проживания жилищного фонда, тыс. чел. | 1,009 | 2019 – 0,33  2020 – 7,66  2021 – 4,34  2022 – 3,55  2023 – 4,89  2024 – 4,04 | Ракитский Алексей Алексеевич |

Руководитель портфеля проектов:

директор Департамента строительства

Ханты-Мансийского автономного   
округа – Югры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.А. Ракитский /

19.05.2020

Приложение к паспорту портфеля проектов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ показателя** | **Наименование показателя, единицы измерения** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| **2.1.** | Увеличение объема жилищного строительства, млн. кв. метров [D] | 0,812 | 2019 – 0,903  2020 – 1,005  2021 – 0,964  2022 – 1,067  2023 – 1,149  2024 – 1,231 | Ракитский Алексей Алексеевич |
| **№ п/п** | **Декомпозиция показателя портфеля проектов** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 2.1.1. | Ханты-Мансийск | 0,101 | 2019 – 0,100  2020 – 0,126  2021 – 0,120  2022 – 0,133  2023 – 0,145  2024 – 0,155 | Ряшин Максим Павлович |
| 2.1.2. | Сургут | 0,296 | 2019 – 0,274  2020 – 0,301  2021 – 0,271  2022 – 0,302  2023 – 0,327  2024 – 0,351 | Шувалов Вадим Николаевич |
| 2.1.3. | Нижневартовск | 0,125 | 2019 – 0,131  2020 – 0,130  2021 – 0,150  2022 – 0,168  2023 – 0,182  2024 – 0,195 | Тихонов Василий Владимирович |
| 2.1.4. | Когалым | 0,023 | 2019 – 0,025  2020 – 0,020  2021 – 0,016  2022 – 0,018  2023 – 0,020  2024 – 0,021 | Пальчиков Николай Николаевич |
| 2.1.5. | Лангепас | 0,003 | 2019 – 0,004  2020 – 0,002  2021 – 0,007  2022 – 0,008  2023 – 0,009  2024 – 0,010 | Сурцев Борис Федорович |
| 2.1.6. | Мегион | 0,015 | 2019 – 0,021  2020 – 0,025  2021 – 0,023  2022 – 0,024  2023 – 0,025  2024 –0,026 | Дейнека Олег Александрович |
| 2.1.7. | Нефтеюганск | 0,016 | 2019 – 0,051  2020 – 0,055  2021 – 0,044  2022 – 0,044  2023 – 0,044  2024 – 0,046 | Дегтярев Сергей Юрьевич |
| 2.1.8. | Нягань | 0,030 | 2019 – 0,050  2020 – 0,055  2021 – 0,045  2022 – 0,050  2023 – 0,055  2024 – 0,059 | Ямашев Иван Петрович |
| 2.1.9. | Покачи | 0,001 | 2019 – 0,004  2020 – 0,003  2021 – 0,004  2022 – 0,004  2023 – 0,005  2024 –0,005 | Степура Владимир Иванович |
| 2.1.10. | Пыть-Ях | 0,027 | 2019 – 0,040  2020 – 0,030  2021 – 0,027  2022 – 0,031  2023 – 0,033  2024 – 0,036 | Морозов Александр Николаевич |
| 2.1.11. | Радужный | 0,001 | 2019 – 0,001  2020 – 0,007  2021 – 0,002  2022 – 0,002  2023 – 0,002  2024 –0,003 | Гулина Наталья Анатольевна |
| 2.1.12. | Урай | 0,012 | 2019 – 0,018  2020 – 0,017  2021 – 0,016  2022 – 0,018  2023 – 0,020  2024 – 0,021 | Иванов Анатолий Владимирович |
| 2.1.13. | Югорск | 0,025 | 2019 – 0,019  2020 – 0,028  2021 – 0,033  2022 – 0,037  2023 – 0,040  2024 –0,043 | Бородкин Андрей Викторович |
| 2.1.14. | Белоярский район | 0,008 | 2019 – 0,009  2020 – 0,007  2021 – 0,009  2022 – 0,015  2023 – 0,014  2024 – 0,020 | Маненков Сергей Петрович |
| 2.1.15. | Березовский район | 0,008 | 2019 – 0,009  2020 – 0,007  2021 – 0,011  2022 – 0,012  2023 – 0,013  2024 – 0,014 | Фомин Владимир Иванович |
| 2.1.16. | Кондинский район | 0,018 | 2019 – 0,015  2020 – 0,015  2021 – 0,020  2022 – 0,025  2023 – 0,027  2024 – 0,029 | Дубовик Анатолий Владимирович |
| 2.1.17. | Нефтеюганский район | 0,011 | 2019 – 0,017  2020 – 0,023  2021 – 0,032  2022 – 0,025  2023 – 0,023  2024 – 0,024 | Лапковская Галина Васильевна |
| 2.1.18. | Нижневартовский район | 0,007 | 2019 – 0,014  2020 – 0,016  2021 – 0,015  2022 – 0,017  2023 – 0,018  2024 – 0,020 | Саломатин Борис Александрович |
| 2.1.19. | Октябрьский район | 0,009 | 2019 – 0,011  2020 – 0,020  2021 – 0,021  2022 – 0,024  2023 – 0,030  2024 – 0,028 | Куташова Анна Петровна |
| 2.1.20. | Советский район | 0,019 | 2019 – 0,028  2020 – 0,035  2021 – 0,033  2022 – 0,037  2023 – 0,040  2024 – 0,043 | Набатов Игорь Александрович |
| 2.1.21. | Сургутский район | 0,048 | 2019 – 0,051  2020 – 0,070  2021 – 0,054  2022 – 0,060  2023 – 0,065  2024 – 0,070 | Трубецкой Андрей Александрович |
| 2.1.22. | Ханты-Мансийский район | 0,009 | 2019 – 0,011  2020 – 0,013  2021 – 0,012  2022 – 0,013  2023 – 0,014  2024 – 0,016 | Минулин Кирилл Равильевич |
| **№ показателя** | **Наименование показателя, единицы измерения** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 4.1. | Доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, % [D] | 5,0 | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Ким Илья Аркадиевич |
| **№ п/п** | **Декомпозиция показателя портфеля проектов** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 4.1.1. | Ханты-Мансийск |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Ряшин Максим Павлович |
| 4.1.2. | Сургут |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Шувалов Вадим Николаевич |
| 4.1.3. | Нижневартовск |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Тихонов Василий Владимирович |
| 4.1.4. | Когалым |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Пальчиков Николай Николаевич |
| 4.1.5. | Лангепас |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Сурцев Борис Федорович |
| 4.1.6. | Мегион |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Дейнека Олег Александрович |
| 4.1.7. | Нефтеюганск |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Дегтярев Сергей Юрьевич |
| 4.1.8. | Нягань |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Ямашев Иван Петрович |
| 4.1.9. | Покачи |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Степура Владимир Иванович |
| 4.1.10. | Пыть-Ях |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Морозов Александр Николаевич |
| 4.1.11. | Радужный |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Гулина Наталья Анатольевна |
| 4.1.12. | Урай |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Иванов Анатолий Владимирович |
| 4.1.13. | Югорск |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Бородкин Андрей Викторович |
| 4.1.14. | Белоярский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Маненков Сергей Петрович |
| 4.1.15. | Березовский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Фомин Владимир Иванович |
| 4.1.16. | Кондинский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Дубовик Анатолий Владимирович |
| 4.1.17. | Нефтеюганский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Лапковская Галина Васильевна |
| 4.1.18. | Нижневартовский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Саломатин Борис Александрович |
| 4.1.19. | Октябрьский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Куташова Анна Петровна |
| 4.1.20. | Советский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Набатов Игорь Александрович |
| 4.1.21. | Сургутский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Трубецкой Андрей Александрович |
| 4.1.22. | Ханты-Мансийский район |  | 2018 – 6,0  2019 – 9,0  2020 – 12,0  2021 – 15,0  2022 – 20,0  2023 – 25,0  2024 – 30,0 | Минулин Кирилл Равильевич |
| **№ показателя** | **Наименование показателя, единицы измерения** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 5.1. | Общее количество квадратных метров расселенного непригодного жилищного фонда, в млн. кв.м. [D] | 0,0947 | 2019 – 0,077  2020 – 0,213  2021 – 0,146  2022 – 0,131  2023 – 0,147  2024 – 0,192 | Ракитский Алексей Алексеевич |
| **№ п/п** | **Декомпозиция показателя портфеля проектов** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 5.1.1. | Ханты-Мансийск | 0,0067 | 2019 – 0,007  2020 – 0,007  2021 – 0,003  2022 – 0,003  2023 – 0,003  2024 –0,003 | Ряшин Максим Павлович |
| 5.1.2. | Сургут | - | 2019 – 0,007  2020 – 0,041  2021 – 0,013  2022 – 0,008  2023 – 0,009  2024 – 0,009 | Шувалов Вадим Николаевич |
| 5.1.3. | Нижневартовск | 0,0148 | 2019 – 0,021  2020 – 0,012  2021 – 0,012  2022 – 0,012  2023 – 0,012  2024 – 0,012 | Тихонов Василий Владимирович |
| 5.1.4. | Когалым | 0,0056 | 2019 – 0,002  2020 – 0,008  2021 – 0,005  2022 – 0,004  2023 – 0,004  2024 – 0,005 | Пальчиков Николай Николаевич |
| 5.1.5. | Лангепас | - | 2019 – 0,000  2020 – 0,005  2021 – 0,000  2022 – 0,000  2023 – 0,000  2024 – 0,000 | Сурцев Борис Федорович |
| 5.1.6. | Мегион | 0,003 | 2019 – 0,004  2020 – 0,009  2021 – 0,010  2022 – 0,011  2023 – 0,013  2024 – 0,018 | Дейнека Олег Александрович |
| 5.1.7. | Нефтеюганск | 0,0008 | 2019 – 0,002  2020 – 0,019  2021 – 0,013  2022 – 0,017  2023 – 0,026  2024 – 0,030 | Дегтярев Сергей Юрьевич |
| 5.1.8. | Нягань | 0,0061 | 2019 – 0,007  2020 – 0,018  2021 – 0,012  2022 – 0,006  2023 – 0,007  2024 – 0,007 | Ямашев Иван Петрович |
| 5.1.9. | Пыть-Ях | 0,0058 | 2019 – 0,002  2020 – 0,005  2021 – 0,001  2022 – 0,002  2023 – 0,001  2024 – 0,001 | Морозов Александр Николаевич |
| 5.1.10. | Покачи | - | 2019 – 0,000  2020 – 0,000  2021 – 0,000  2022 – 0,000  2023 – 0,000  2024 – 0,000 | Степура Владимир Иванович |
| 5.1.11. | Радужный | - | 2019 – 0,000  2020 – 0,001  2021 – 0,001  2022 – 0,000  2023 – 0,000  2024 – 0,000 | Гулина Наталья Анатольевна |
| 5.1.12. | Урай | 0,0045 | 2019 – 0,005  2020 – 0,004  2021 – 0,002  2022 – 0,000  2023 – 0,000  2024 – 0,000 | Иванов Анатолий Владимирович |
| 5.1.13. | Югорск | 0,0072 | 2019 – 0,005  2020 – 0,004  2021 – 0,003  2022 – 0,002  2023 – 0,002  2024 – 0,004 | Бородкин Андрей Викторович |
| 5.1.14. | Белоярский район | - | 2019 – 0,000  2020 – 0,003  2021 – 0,006  2022 – 0,004  2023 – 0,012  2024 – 0,004 | Маненков Сергей Петрович |
| 5.1.15. | Березовский район | 0,0012 | 2019 – 0,000  2020 – 0,002  2021 – 0,001  2022 – 0,003  2023 – 0,003  2024 – 0,004 | Фомин Владимир Иванович |
| 5.1.16. | Кондинский район | 0,0041 | 2019 – 0,001  2020 – 0,002  2021 – 0,002  2022 – 0,003  2023 – 0,003  2024 – 0,002 | Дубовик Анатолий Владимирович |
| 5.1.17. | Нефтеюганский район | 0,0019 | 2019 – 0,02  2020 – 0,011  2021 – 0,012  2022 – 0,011  2023 – 0,009  2024 – 0,052 | Лапковская Галина Васильевна |
| 5.1.18. | Нижневартовский район | - | 2019 – 0,000  2020 – 0,003  2021 – 0,000  2022 – 0,000  2023 – 0,000  2024 – 0,000 | Саломатин Борис Александрович |
| 5.1.19. | Октябрьский район | 0,0029 | 2019 – 0,002  2020 – 0,006  2021 – 0,006  2022 – 0,004  2023 – 0,006  2024 – 0,006 | Куташова Анна Петровна |
| 5.1.20. | Советский район | 0,0072 | 2019 – 0,007  2020 – 0,014  2021 – 0,015  2022 – 0,016  2023 – 0,014  2024 – 0,010 | Набатов Игорь Александрович |
| 5.1.21. | Сургутский район | 0,0115 | 2019 – 0,024  2020 – 0,031  2021 – 0,015  2022 – 0,014  2023 – 0,015  2024 – 0,015 | Трубецкой Андрей Александрович |
| 5.1.22.[[7]](#footnote-7) | Ханты-Мансийский район | 0,0014 | 2019 – 0,004  2020 – 0,004  2021 – 0,003  2022 – 0,005  2023 – 0,003  2024 – 0,006 | Минулин Кирилл Равильевич |
| **№ показателя** | **Наименование показателя, единицы измерения** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 6.1[[8]](#footnote-8). | Количество благоустроенных общественных пространств, включенных в государственные (муниципальные) программы формирования современной городской среды, шт | 60 | 2019 – 60  2020 – 64  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Ким Илья Аркадьевич |
| **№ п/п** | **Декомпозиция показателя портфеля проектов** | **Базовое значение** | **Целевое значение** | **Ответственный** |
| 6.1.1. | Ханты-Мансийск |  | 2019 – 1,0  2020 – 8,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Ряшин Максим Павлович |
| 6.1.2. | Сургут |  | 2019 – 5,0  2020 – 5,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Шувалов Вадим Николаевич |
| 6.1.3. | Нижневартовск |  | 2019 – 1,0  2020 – 3,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Тихонов Василий Владимирович |
| 6.1.4. | Когалым |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Пальчиков Николай Николаевич |
| 6.1.5. | Лангепас |  | 2019 – 1,0  2020 – 2,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Сурцев Борис Федорович |
| 6.1.6. | Мегион |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Дейнека Олег Александрович |
| 6.1.7. | Нефтеюганск |  | 2019 – 1,0  2020 – 3,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Дегтярев Сергей Юрьевич |
| 6.1.8. | Нягань |  | 2019 – 3,0  2020 – 3,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Ямашев Иван Петрович |
| 6.1.9. | Покачи |  | 2019 – 0,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Степура Владимир Иванович |
| 6.1.10. | Пыть-Ях |  | 2019 – 0,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Морозов Александр Николаевич |
| 6.1.11. | Радужный |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Гулина Наталья Анатольевна |
| 6.1.12. | Урай |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Иванов Анатолий Владимирович |
| 6.1.13. | Югорск |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Бородкин Андрей Викторович |
| 6.1.14. | Белоярский район |  | 2019 – 1,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Маненков Сергей Петрович |
| 6.1.15. | Березовский район |  | 2019 – 3,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Фомин Владимир Иванович |
| 6.1.16. | Кондинский район |  | 2019 – 8,0  2020 – 9,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Дубовик Анатолий Владимирович |
| 6.1.17. | Нефтеюганский район |  | 2019 – 2,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Лапковская Галина Васильевна |
| 6.1.18. | Нижневартовский район |  | 2019 – 4,0  2020 – 2,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Саломатин Борис Александрович |
| 6.1.19. | Октябрьский район |  | 2019 – 6,0  2020 – 1,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Куташова Анна Петровна |
| 6.1.20. | Советский район |  | 2019 – 6,0  2020 – 8,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Набатов Игорь Александрович |
| 6.1.21. | Сургутский район |  | 2019 – 9,0  2020 – 8,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Трубецкой Андрей Александрович |
| 6.1.22. | Ханты-Мансийский район |  | 2019 – 1,0  2020 – 2,0  2021 – \*  2022 – \*  2023 – \*  2024 – \* | Минулин Кирилл Равильевич |

Руководитель портфеля проектов:

директор Департамента строительства

Ханты-Мансийского автономного   
округа – Югры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / А.А. Ракитский /

19.05.202

1. В обязательном порядке должны указываться документы, устанавливающие ограничения портфеля проектов. [↑](#footnote-ref-1)
2. Если показатель декомпозируется, в строке проставляется символ [D] со ссылкой на приложение к паспорту портфеля проектов, в котором указаны сведения о декомпозиции [↑](#footnote-ref-2)
3. доля городов с благоприятной средой от общего количества городов будет рассчитана после утверждения постановления Правительства Российской Федерации об утверждении методики формирования индекса качества городской среды, включающей понятия «благоприятная», «неблагоприятная» городская среда. [↑](#footnote-ref-3)
4. доля городов с благоприятной средой от общего количества городов будет рассчитана после утверждения постановления Правительства Российской Федерации об утверждении методики формирования индекса качества городской среды, включающей понятия «благоприятная», «неблагоприятная» городская среда. [↑](#footnote-ref-4)
5. Без учета года признания многоквартирных жилых домов аварийными и подлежащими сносу, за счет всех источников финансирования, включая механизм приобретения жилья. [↑](#footnote-ref-5)
6. Аварийных многоквартирных жилых домов, признанных таковыми до 01.01.2017 и подлежащим сносу. Декомпозиция показателей 5.2 и 5.3 будет сформирована после утверждения Адресной программы автономного округа, реализуемой с участием Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию ЖКХ. [↑](#footnote-ref-6)
7. В реализации мероприятия по собственной инициативе не принимают участия муниципальные образования г. Лангепас, г.Покачи и Нижневартовский район; информация о планах ликвидации аварийного жилищного фонда не представлена муниципальными образованиями г. Радужный, Белоярский район. [↑](#footnote-ref-7)
8. Объекты, запланированные муниципальными образованиями на 2020-2024 годы, по благоустройству комфортной городской среды, определяются с учетом определенных критериев, которые принимаются для реализации в АНО «Центр развития жилищно-коммунального комплекса и энергосбережения Югры»); по итогам утвержденных проектов за 2020-2024 годы планируется финансирование на текущий год. [↑](#footnote-ref-8)