Приложение 3 к изменениям, вносимым в постановление администрации МР «Печора» от 31.12.2019 г. № 1670 «Об утверждении муниципальной программы МО МР «Печора» «Жилье, жилищно-коммунальное хозяйство и территориальное развитие»

Приложение 3

к муниципальной программе МО МР «Печора»

«Жилье, жилищно-коммунальное

хозяйство и территориальное развитие»

**Перечень**

**целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы «Жилье, жилищно-коммунальное**

**хозяйство и территориальное развитие», подпрограмм муниципальной программы и их значения**

| №  п/п | Наименование   показателя   (индикатора) | Ед.  измерения | Значения показателей | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018  год | 2019 год | 2020 год | 2021  год | 2022  год | 2023  год | 2024  год | 2025  год |
| Муниципальная программа «Жилье, жилищно-коммунальное хозяйство и территориальное развитие» | | | | | | | | | | |
| 1 | Доля отремонтированных сетей коммунальной инфраструктуры от общей протяженности сетей, нуждающихся в замене | % | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,6 |
| 3 | Доля городских и сельских поселений, в которых утверждены генеральные планы, от общего количества городских и сельских поселений района | % | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 |
| 4 | Доля городских и сельских поселений, в которых утверждены правила землепользования и застройки, от общего количества городских и сельских поселений района | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5 | Доля граждан, переселенных из аварийного жилого фонда от запланированного количества | % | 72,3 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | -- | -- |
| 6 | Доля многоквартирных домов, в которых выполнены работы по капитальному ремонту (ремонту), в общем количестве многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту (ремонту) |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7 | Транспортная подвижность населения (в процентах к предыдущему году) | % | 32,5 | 24,6 | 24,7 | 24,7 | 24,8 | 24,8 | 24,9 | 24,9 |
| 8 | Уровень фактических платежей населения за ЖКУ | % | 81 | 92 | 93 | 93 | 94 | 94 | 95 | 95 |
| 9 | Уровень удовлетворенности населения жилищно-коммунальными услугами | % | 53,6 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 |
| 10 | Доля объема электрической энергии (далее – ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 11 | Доля объема тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета , в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 28,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 12 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета , в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 75,8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 13 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета , в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 52 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 14 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме природного газа, потребляемого (используемой) на территории МО | % | 28 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 15 | Доля объектов, расположенных на общественных территориях, в отношении которых осуществлен капитальный ремонт | % | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 1 «Улучшение состояния жилищно-коммунального комплекса» | | | | | | | | | | |
| Задача 1 «Обеспечение эффективной работы объектов жилищно – коммунальной сферы» | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Доля отремонтированных сетей холодного водоснабжения и водоотведения, от общей протяженности сетей, нуждающихся в замене | % | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,4 |
| 1.2 | Доля отремонтированных сетей теплоснабжения, от общей протяженности сетей, нуждающихся в замене | % | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,9 | 2,9 |
| 1.3 | Количество многоквартирных домов, в которых выполнены работы по капитальному ремонту (ремонту), в общем количестве многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту (ремонту) | единиц | 10 | 15 | 27 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Задача 2. Повышение надежности поставки и доступности коммунальных ресурсов для потребителей | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Количество реализованных народных проектов по обустройству источников холодного водоснабжения, прошедших отбор в рамках проекта «Народный бюджет» | единиц | -- | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- |
| Подпрограмма 2 «Комплексное освоение и развитие территорий в целях жилищного строительства и создание условий для обеспечения доступным и комфортным жильем населения муниципального района «Печора» | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Расселение аварийного жилищного фонда | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Количество граждан, переселенных из аварийного жилого фонда | человек | 600 | 36 | 36 | 174 | 141 | 128 | -- | -- |
| 2.2 | Количество квадратных метров расселенного аварийного жилищного фонда | кв.м | -- | 1181,3 | 1062,4 | 4707,1 | 2246,7 | 2053,2 | -- | -- |
| Задача 2. Обеспечение градостроительной деятельности | | | | | | | | | | |
| 2.3 | Количество земельных участков, в отношении которых проведен кадастровый учет | единиц | -- | -- | 15 | 15 | 15 | -- | -- | -- |
| 2.4 | Количество утвержденных документов территориального планирования | единиц | -- | -- | -- | 5 | -- | -- | -- | -- |
| 2.5 | Ввод в действие жилых домов | кв.м | 3900 | 1900 | 1500 | 1600 | 1700 | 1700 | 1700 | 1800 |
|  | Задача 3. Обеспечение жильем граждан, проживающих в многоквартирных жилых домах и переселяемых из малозаселенных, неперспективных населенных пунктов МР «Печора» | | | | | | | | | |
| 2.6 | Количество семей, улучшивших жилищные условия | единиц | -- | -- | 23 | 20 | 22 | -- | -- | -- |
| Подпрограмма 3 «Дорожное хозяйство и транспорт» | | | | | | | | | | |
| Задача 1 «Содействие развитию надежной транспортной инфраструктуры» | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения | % | 70,2 | 71 | 73 | 75 | 77 | 77,5 | 77,7 | 77,9 |
| Подпрограмма 4 «Повышение собираемости средств с потребителей (население) за жилищно-коммунальные услуги» | | | | | | | | | | |
| Задача 1 «Обеспечение снижения задолженности потребителей за жилищно-коммунальные услуги» | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Объем задолженности населения за ЖКУ | млн. руб. | 352,6 | 351,8 | 351,0 | 350,0 | 348,0 | 347,0 | 346,0 | 345,0 |
| Подпрограмма 5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | |
| Задача 1 «Реализация мероприятий, исполнение которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергосбережения» | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | квт.ч/м2 | 30,8 | 30,1 | 30,1 | 30,3 | 30,4 | 30,4 | 30,4 | 30,5 |
| 5.2 | Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/м2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 5.3 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1человека); | м3/чел | 42,3 | 42,5 | 42,5 | 42,5 | 42,5 | 42,5 | 42,5 | 42,5 |
| 5.5 | Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Гкал/м2 | 0,187 | 0,239 | 0,240 | 0,220 | 0,220 | 0,220 | 0,220 | 0,220 |
| 5.6 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | м3/чел | 38,89 | 37,4 | 37,4 | 37,4 | 37,3 | 37,3 | 37,2 | 37,2 |
| 5.7 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); | м3/чел | 44,73 | 46,1 | 46,0 | 46,0 | 45,9 | 45,8 | 45,7 | 45,6 |
| 5.8 | Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | квт.ч/м2 | 78,4 | 80,3 | 80,3 | 80,2 | 80,1 | 80,0 | 79,0 | 78,0 |
| 5.9 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Тыс. м3/м2 | 0,08 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 5.10 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | Тыс. м3/м2 | 3,01 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| 5.11 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.12 | Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме переданной ТЭ | % | 0,11 | 12,5 | 12,4 | 12,3 | 12,1 | 12,0 | 11 | 10 |
| 5.13 | Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам). | квт.ч/м2 | 1,53 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,2 |
| Подпрограмма 6 «Улучшение состояния территорий» | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Предотвращение возникновения и ликвидация очагов особо опасных болезней животных | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Количество отловленных безнадзорных животных | единиц | 200 | 152 | 195 | 195 | 195 | 115 | 115 | 115 |
| 6.2 | Количество объектов, расположенных на общественных территориях, в отношении которых осуществлен капитальный ремонт | единиц | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.3 | Количество открытых территорий (объектов), в отношении которых проведена дезинфекция | единиц | 0 | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_