**Перспективная программа капитального ремонта жилищного фонда по Бешенковичскому району**

**на 2019-2023 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адрес жилого дома | Год постройки | Этажность | Материал стен | Общая площадь квартир жилых домов, кв. м | Год последнего капитального ремонта | Планируемый год проведения капитального ремонта | Планируемые виды работ |
| **г.п.Бешенковичи** |
| ул.Молодежная,15 | 1988 | 5 | железобетон | 2253 |  | 2019 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , ремонт балконов, цоколя, козырьков, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Молодежная, 5 | 1988 | 5 | железобетон | 2255 |  | 2019 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , ремонт балконов, цоколя, козырьков, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Урицкого,92 | 1989 | 3 | железобетон | 519 |  | 2019 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , цоколя, козырьков, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки,ремонт торцовых стен здания |
| ул.Черняховского, 27 | 1981 | 3 | железобетон | 705 |  | 2019 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт балконов, замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей |
| ул.Интернациональная, 9 | 1964 | 2 | кирпич | 428 |  | 2019 | Капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки, замена внутренних инженерных сетей |
| ул.Молодежная, 9 | 1986 | 5 | железобетон | 2227 |  | 2020 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы ,цоколя,замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Мелиораторов, 20 | 1988 | 3 | кирпич | 883 |  | 2020 |  ремонт входной группы , цоколя, козырьков, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки, замена внутренних инженерных сетей |
| ул.Черняховского, 23 | 1970 | 2 | кирпич | 690 |  | 2020 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора ,ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей, устройство отмостки |
| ул.Интернациональная, 17 | 1967 | 2 | кирпич | 421 |  | 2020 | замена внутренних инженерных сетей,замена входной группы и отмостки |
| ул.Черняховского, 40 | 1988 | 4 | железобетон | 843 |  | 2021 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, ремонт козырьков , устройство отмостки |
| ул.Черняховского, 38 | 1988 | 4 | железобетон | 946 |  | 2021 | капитальный ремонт кровли с устройство организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, ремонт козырьков , устройство отмостки |
| ул.Черняховского, 36 | 1988 | 4 | железобетон | 945 |  | 2021 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, ремонт козырьков , устройство отмостки |
| Черняховского 34 | 1987 | 4 | железобетон | 949 |  | 2021 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбра, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, ремонт козырьков , устройство отмостки |
| ул.Молодежная, 17 | 1985 | 3 | кирпич | 914 |  | 2022 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Молодежная, 4 | 1995 | 5 | железобетон | 1068 |  | 2022 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Молодежная, 3 | 1984 | 3 | железобетон | 878 |  | 2022 | ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей  |
| ул.Черняховского, 29 | 1990 | 5 | кирпич | 1215 |  | 2022 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, устройство отмостки, замена внутренних инженерных сетей  |
| ул.К.Маркса, 26 | 1982 | 3 | кирпич | 909 |  | 2023 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.К.Маркса, 21 | 1981 | 3 | кирпич | 868 |  | 2023 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Черняховского, 6 | 1979 | 3 | железобетон | 855 |  | 2023 | замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей  |
| ул.Черняховского, 24 | 1970 | 2 | кирпич | 479 |  | 2023 | замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей |
| ул.Строителей, 4 | 1994 | 4 | железобетон | 941 |  | 2023 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| ул.Черняховского, 26 | 1969 | 2 | кирпич | 465 |  | 2023 | замена оконных блоков в местах общего пользования, замена внутренних инженерных сетей |
| **Бешенковичский район** |
| аг.Ржавка, ул.Школьная, 27 | 1984 | 2 | железобетон | 154,9 |  | 2020 | капитальный ремонт кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы, замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| аг.Улла,ул.Кореневского, 20 | 1977 | 3 | железобетон | 694,9 |  | 2021 | устройство скатной кровли с устройством организованного водосбора, ремонт входной группы , замена оконных блоков в местах общего пользования, устройство отмостки |
| аг.В.Кривино, ул.Центральная, 4 | 1980 | 2 | железобетон | 348,4 |  | 2022 | замена оконных блоков в местах общего пользования, ремонт входной группы, замена внутренних инженерных сетей |

Директор УКП ЖКХ

«Бешенковичский коммунальник» И.Г.Сливец