**ВЕСТНИК**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ 20 (438)** | **25.10.2024****вторник** |

**Верх-Красноярского сельсовета**

**Периодическое печатное издание депутатов и администрации Верх-Красноярского сельсовета**

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**публичных слушаний по вопросу преобразования всех поселений, входящих в состав Северного района Новосибирской области, путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа**

«22» октября 2024г. с.Верх-Красноярка

 (населенный пункт)

Участники публичных слушаний, обсудив вопрос преобразования всех поселений, входящих в состав Северного района Новосибирской области, путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа, решили поддержать инициативу Совета депутатов Северного района о преобразовании всех поселений, входящих в состав Северного района Новосибирской области, путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа, и рекомендовать Совету депутатов Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области принять решение о выражении согласия населения Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области на преобразование всех поселений, входящих в состав Северного района Новосибирской области, путем их объединения и наделении вновь образованного муниципального образования статусом муниципального округа.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ВЕРХ-КРАСНОЯРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**СЕВЕРНОГО РАЙОНА**

**НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22.10.2024 с. Верх-Красноярка № 64

**Об одобрении прогноза социально-экономического развития**

**Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов**

В соответствии с Бюджетным Кодексом Российской Федерации администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить прилагаемый прогноз социально-экономического развития Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов.

2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании «Вестник Верх-Красноярского сельсовета» и разместить на официальном сайте администрации Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области.

И.о. главы Верх-Красноярского сельсовета

Северного района Новосибирской области А.А.Степина

 ОДОБРЕН

постановлением администрации Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области от 22.10.2024 № 64

**Прогноз**

**социально-экономического развития Верх-Красноярского**

**сельсовета Северного района Новосибирской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов**

Перед Верх-Красноярским сельсоветом Северного района Новосибирской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов стоят следующие основные цели и задачи:

1. Развитие дорожной системы Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области: ремонт участка автомобильной дороги по переулку Зеленому в с. Верх-Красноярка, ремонт участка автомобильной дороги по ул.Набережная в с.Верх-Красноярка; частичная замена дорожных знаков.

2. Ремонт ограждения здания администрации Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области.

3. Ремонт кровли в здании Больше Куликовского сельского клуба.

4. Замена ограждения кладбища в д.Алексеевка.

5. Организация благоустройства территории поселения: продолжение работ по энергосбережению на объектах уличного освещения; благоустройство мест захоронения; очистка территории от старых бесхозных домов и зданий; очистка территории от сухой травянистой растительности.

6. Оказание транспортных услуг населению.

7. Повышение собственных доходов поселения.

**План мероприятий по реализации прогноза социально-экономического**

**развития Верх-Красноярского сельсовета Северного района**

**Новосибирской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Цели и задачи** | **Название планов мероприятий, отдельных крупных мероприятий и механизмов решения задач** | **Объемы и источники финансирования, тыс. руб.** | **Сроки (годы) и исполнители** |
| Транспортно-дорожная система, благоустройство | Ремонт участка автомобильной дороги по пер.Зеленому в с. Верх-Красноярка.Ремонт дороги по ул. Набережная в с.Верх-Красноярка  | 600,0 МБ  | 2025год, администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Частичная замена дорожных знаков | 50,0 МБ | 2025 год, администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Замена ограждения кладбища в д.Алексеевка | 150,0 МБ280,0 ОБ | 2025 год, администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Ремонт ограждения здания администрации Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области. | 25,0 МБ | 2025 год, администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Очистка территории от сухой травянистой растительности | 80,0 МБ | 2025-2027 (ежегодно), администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Повышение собственных доходов поселения | Организация индивидуальной работы с предприятиями-налогоплательщиками, индивидуальными предпринимателями и населением по уплате земельного налога, налога на имущество физических лиц. | без финансирования | 2025-2027 (ежегодно), администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области  |
| Создание условий для развития личного подсобного хозяйства | Оказание транспортных услуг населению | 10,0 МБ | 2025-2027(ежегодно),администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры | Ремонт кровли в здании Больше Куликовского сельского клуба. | 30,0 МБ | 2025 год, администрация Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области |

**Основные показатели социально-экономического развития**

**Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области**

 **на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели развития | ед.изм. | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| факт | % к 2021 г. | факт | % к 2022 г. | факт | % к 2023 г. | план | % к 2024 г. | план | % к 2025 г. | план | % к 2026г. |
| **Численность населения** | чел. | 791 | 99 | 771 | 97 | 748 | 97 | 700 | 94 | 690 | 98 | 680 | 98 |
| Прирост + (убыль -) населения с учетом миграции | чел. | -12 | Х | -7 | Х | -23 | Х | -48 | Х | -10 | Х | -10 | Х |
| **Создание новых рабочих мест** | ед. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Отношение численности занятых в экономике к общей численности населения | % | 59 | Х | 53 | Х | 54 | Х | 53 | Х | 52 | Х | 50 | Х |
| Уровень безработицы | % | 0,8 | Х | 0,8 | Х | 0,8 | Х | 0,8 | Х | 0,8 | Х | 0,8 | Х |
| Объем продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий  | млн. руб. | 6,1 | Х | 5,8 | Х | 5,9 | Х | 5,2 | Х | 5,0 | Х | 4,5 | Х |
| Сельскохозяйственное производство на душу населения | руб. \чел. | 7712 | Х | 7523 | Х | 7888 | Х | 7429 | Х | 7246 | Х | 6618 | Х |
| Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур во всех категориях хозяйств (вес после доработки)  | тонн | 800 | 106 | 700 | 88 | 700 | 100 | 600 | 86 | 600 | 100 | 600 | 100 |
| Урожайность зерновых и зернобобовых культур во всех категориях хозяйств  | ц/га | 15 | Х | 15 | Х | 15 | Х | 15 | Х | 15 | Х | 15 | Х |
| Поголовье скота (все категории хозяйств):- крупный рогатый скот | голов | 706 | Х | 650 | Х | 600 | Х | 630 | Х | 600 | Х | 600 | Х |
|  в том числе коровы | голов | 225 | Х | 220 | Х | 177 | Х | 180 | Х | 160 | Х | 150 | Х |
| - свиньи | голов | 487 | Х | 480 | Х | 363 | Х | 360 | Х | 360 | Х | 360 | Х |
| Производство молока (все категории хозяйств)  | тонн | 40,0 | Х | 30,0 | Х | 25,0 | Х | 25,0 | Х | 20,0 | Х | 20,0 | Х |
| Производство мяса на убой в живом весе (все категории хозяйств)  | тонн | 82 | Х | 75 | Х | 70 | Х | 70 | Х | 65 | Х | 65 | Х |
| Объем строительно-монтажных работ, включая хозспособ | млн.руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ввод в эксплуатацию за счет всех источников финансирования жилых домов | кв.м. общ.площ. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ввод в эксплуатацию индивидуальных жилых домов, построенных населением за свой счет и с помощью кредитов | кв.м. общ.площ. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Оборот розничной торговли, включая общественное питание | млн.руб. | 13,5 | 99 | 13,5 | 100 | 14,0 | 103 | 14,0 | 100 | 14,0 | 100 | 14,0 | 100 |
| Оборот розничной торговли на душу населения | руб./чел. | 17067 | 100 | 17510 | 103 | 18717 | 107 | 20000 | 107 | 20290 | 101 | 20588 | 101 |
| Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования | млн.руб. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Инвестиции в основной капитал на душу населения | руб./ чел. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Среднемесячная заработная плата 1 работника (по всем предприятиям) | руб. | 18000 | Х | 20000 | Х | 24000 | Х | 25000 | Х | 26000 | Х | 27000 | Х |
| Среднедушевые денежные доходы населения | руб. в мес. | 12000 | Х | 16000 | Х | 18000 | Х | 19000 | Х | 20000 | Х | 21000 | Х |
| Собственные доходы местного бюджета, всего | тыс. руб. | 1400,8 | 118 | 1543,0 | 110 | 1585,0 | 103 | 1756,7 | 111 | 1772,8 | 101 | 1800,0 | 102 |
| Уровень обеспеченности собственными доходами бюджета на 1 человека | руб. | 1771 | 120 | 2001 | 113 | 2119 | 106 | 2510 | 118 | 2569 | 102 | 2647 | 103 |
| Детская смертность на 1000 новорожденных | чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Охват работающего населения профилактическими осмотрами | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| Охват детей диспансерным наблюдением | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| Удельный вес детей, посещающих детские дошкольные учреждения, от общей численности детей дошкольного возраста | % | 41 | Х | 41 | Х | 48 | Х | 50 | Х | 50 | Х | 50 | Х |
| Удельный вес детей в возрасте 7-15 лет, обучающихся в общеобразовательных школах, от общей численности детей данной возрастной категории | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| Удельный вес учеников, обучающихся во 2 смену  | % | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Доля детей, охваченных дополнительным образованием (музыкальным, художественным, спортивным и т.п.), в общем количестве детей до 18 лет | % | 65 | Х | 65 | Х | 59 | Х | 52 | Х | 50 | Х | 48 | Х |
| Количество приемных семей | ед. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Количество детей, воспитывающихся в приемных семьях | чел. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Количество детей, находящихся под опекой (попечительством) | чел | 2 | Х | 1 | Х | 1 | Х | 1 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| В том числе количество детей, получающих пособие | чел. | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| Количество граждан, состоящих в очереди на получение социального жилья | чел. | 15 | Х | 12 | Х | 4 | Х | 4 | Х | 3 | Х | 3 | Х |
| Ввод в эксплуатацию социального жилья | кв. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Уровень оплаты населением ЖКУ (от экономически обоснованных затрат) | % | 95 | Х | 95 | Х | 65 | Х | 95 | Х | 95 | Х | 95 | Х |
| Стоимость жилищно-коммунальных услуг для населения в расчете на 1 кв. м | руб. | 2,04 | Х | 2,04 | Х |  |  | 2,04 | Х | 2,04 | Х | 2,04 | Х |
| Количество населения, потребляющего питьевую воду, не соответствующую санитарным нормам | % от общ. кол. насел | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доходы от аренды муниципального имущества и земли | тыс. руб. | 62,1 | 97 | 46,7 | 75 | 46,7 | 100 | 46,7 | 100 | 46,7 | 100 | 46,7 | 100 |
| Обеспеченность населения домашними телефонами на 100 жителей | ед. | 66 | 100 | 66 | 100 | 60 | 91 | 58 | 97 | 58 | 100 | 58 | 100 |
| Охват населенных пунктов сетью мобильной связи | % | 83 | Х | 83 | Х | 83 | Х | 83 | Х | 83 | Х | 83 | Х |
| Удельный вес освещенных улиц  | % от общ. прот. | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| Доля учреждений образования, оборудованных: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - водопроводом | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| - горячим водоснабжением | % | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| - сливной канализацией  | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| Доля учреждений здравоохранения, оборудованных: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - водопроводом | % | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х | 100 | Х |
| - горячим водоснабжением | % | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| - сливной канализацией  | % | 50 | Х | 50 | Х | 50 | Х | 50 | Х | 50 | Х | 50 | Х |
| Доля жилья, оборудованного: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - сетевым газом  | % | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |
| - водопроводом | % | 60 | Х | 60 | Х | 60 | Х | 60 | Х | 60 | Х | 60 | Х |
| - сливной канализацией  | % | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х | 0 | Х |

**ИТОГИ**

**социально-экономического развития**

**Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области за 9 месяцев 2024 года и ожидаемые итоги за 2024 год**

***1.Экономическое развитие и налоговый потенциал:***

На территории Верх-Красноярского сельсовета Северного района Новосибирской области (далее – Верх-Красноярский сельсовет) находятся:

- ООО Колхоз «Наша Родина»;

- ИП Бакун Т.В.

- ИП Невтис В.А.

Направление развития – животноводство и полеводство.

2***. Развитие малого предпринимательства:***

На территории Верх-Красноярского сельсовета находится 2 магазина индивидуальных предпринимателей.

Среднесписочная численность работающих на малых предприятиях – 5 человек.

***3.Инженерная инфраструктура межпоселенческих территорий:***

Обеспеченность населения домашними телефонами на 368 хозяйств в 2024 году - 175.

На территории Верх-Красноярского сельсовета в с. Верх-Красноярка и д.Большие Кулики имеется устойчивая сотовая связь.

Имеется доступ к сети интернет.

Протяженность внутриквартальных автомобильных дорог общего пользования Верх-Красноярского сельсовета 15,9 км.

***4.Жилищно-коммунальное хозяйство:***

Общий размер жилого фонда 18235,8 кв.м.

Протяженность водопроводных сетей – 15,2 км.

Протяженность теплотрассы 702,3 м.

***5.Развитие социальной сферы***

Численность населения на 01.01.2024 года составила 748 человек, за 9 месяцев текущего года прибыло 0 человек, выбыло 16 человек, родилось 2 человека, умерло 5 человек.

- численность экономически активного населения 450 чел.

- занятых в экономике 390 чел.

- среднедушевые доходы населения за 2024 год – 18 000 руб.

- среднемесячная заработная плата за 2024 – 24 000 руб.

На территории Верх-Красноярского сельсовета находится участковая больница, 1 ФАП, в учреждениях здравоохранения работает 7 человек, средний медперсонал 2 человека. Экстренная медицинская помощь населению оказывается фельдшером участковой больницы, в ее отсутствие вызовом машины скорой помощи из с. Северное. Участковая больница оборудована водопроводом и сливной канализацией.

На территории Верх-Красноярского сельсовета находится общеобразовательное учреждение МКОУ Верх-Красноярская средняя школа. Удельный вес детей в возрасте 7-15 лет, обучающихся в образовательных школах от общей численности детей данной возрастной категории – 100%. Доставка детей из отдалённых населенных пунктов в МКОУ Верх-Красноярскую среднюю школу производится транспортом школы. Образовательные учреждения оборудованы водопроводом и сливной канализацией.

***6. Благоустройство:***

На территории поселений организован сбор и вывоз бытовых отходов, ремонт дорог, дорожных инженерных сооружений.

Улицы Центральная, Молодёжная, Партизанская, Южная, Чапаевка, переулок Зеленый в с.Верх-Красноярка покрыты щебёнкой.

В 2024 году продолжена работа по замене уличных фонарей на светодиодные.

***7. Бюджет и бюджетная обеспеченность***:

Общий объем доходов местного бюджета за 2024 год – 15815,7 тыс. руб.

Собственных доходов - 1585,0тыс. руб.;

Исполнено за 9 месяцев 2024 года – 11783,0 тыс. руб.

***8. Малые села:***

В состав Верх-Красноярского сельсовета входит 6 населенных пунктов: с. Верх-Красноярка, д. Большие Кулики, д. Новоникольское, д. Забоевка, д.Алексеевка, д. Усть-Ургулька. В 4 населенных пунктах численность населения составляет менее 100 человек:

- д. Забоевка –3 человека;

- д. Усть-Ургулька – 5 человек;

- д. Алексеевка – 37 человек;

 - д. Новоникольское – 65 человек.

**ПАМЯТКА**

**"ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД"**

В связи с установившейся холодной погодой население активно использует в быту электронагревательные приборы. Вместе с тем для обогрева домов и квартир нередко используют обогреватели не заводского изготовления, представляющие собой серьезную опасность не только для сохранности жилища, но и для жизни людей.

Кроме этого, использование дополнительных бытовых электроприборов многократно увеличивают нагрузку на электросеть, которая может привести к перегрузке и короткому замыканию в местах соединения проводов, и возгоранию ветхих проводов.

Необходимо строго соблюдать установленные для всех правила пожарной безопасности в быту и, прежде всего, требования пожарной безопасности при установке и эксплуатации электроприборов.

Следует вовремя проводить ревизию электропроводки и замер сопротивления изоляции электропроводов, содержать в исправном состоянии розетки, выключатели, рубильники и другие электроприборы.

Категорически запрещается подвешивать абажуры на электрических проводах, заклеивать электропроводку обоями, закрашивать масляной краской, включать в одну розетку одновременно несколько приборов.

Уходя из дома, следует выключать бытовую технику, не оставлять без присмотра включенные электроприборы, работающие в режиме ожидания. Даже поставленный на зарядку аккумулятора мобильный телефон и ноутбук могут стать причиной возгорания.

Не следует разбирать и ремонтировать электрооборудование и электротехнику самостоятельно, безопаснее доверить починку прибора специалисту.

Пожары с наиболее тяжелыми последствиями (гибель людей и большой материальный ущерб) происходят в ночное время.

**И ещё. Напоминаем Вам:** чтобы уберечь себя и своих близких от пожара, следует также навсегда отказаться от привычки курить в жилых помещениях, не оставлять непотушенной сигарету, ни в коем случае не бросать не потушенные спички и окурки на пол.

**Если произошло возгорание, звоните по телефону 01, 101, по сотовой связи 112.**

**Постарайтесь как можно быстрее покинуть горящее помещение. Не теряйте времени на спасение имущества, главное – спасти себя и других, попавших в беду.**

**ПАМЯТКА**

**ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО СОБЛЮДЕНИЮ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Огонь - страшная сила. Чтобы победить её, нужно иметь определенные знания и навыки. Но не пытайся справиться с пожаром в одиночку. Конечно, каждому хочется стать героем, но от огня ты можешь серьёзно пострадать.

Не бойся во время пожара, старайся действовать спокойно. А что именно надо делать, подскажут наши инструкции. Главное - помни: самое важное, что есть у человека, - это его жизнь. Не рискуй ею понапрасну. Не старайся спасти вещи, книги, игрушки, даже если они тебе очень дороги.

Лучше позаботься о себе и своих близких.

1) Если ты почувствовал запах дыма или увидел огонь, сразу позвони «112», «01» или «101».

2) По телефону ты должен точно назвать свой адрес: улицу, дом, квартиру. Чётко произнеси свои имя и фамилию. Если сможешь, объясни, что именно горит. Постарайся говорить спокойно и не торопясь.

3) Постарайся ответить на все вопросы оператора - как лучше подъехать к твоему дому, какой код домофона.

4) Сообщив о пожаре, спроси у оператора, что тебе лучше делать дальше.

5) Если рядом с тобой находятся пожилые люди или маленькие дети, помоги им покинуть опасную зону.

6) Выходя из горящего помещения, плотно закрой за собой все двери, чтобы задержать распространение огня на 10-15 минут - этого времени достаточно, чтобы дом смогли покинуть твои родные и соседи.

7) **Помни**: от твоих первых действий зависит, насколько быстро будет распространяться дым и огонь по подъезду.

**ЗНАЙ**: вызов пожарной команды просто так, из шалости или любопытства, не только отвлечёт спасателей от настоящего происшествия, но и будет иметь весьма неприятные последствия. Заведомо ложный вызов пожарных (так же, как и полиции, "скорой помощи", других специальных служб) является нарушением закона и наказывается штрафом, который придётся заплатить твоим родителям.

**ПАМЯТКА**

**ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ ПО ПРАВИЛАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Профилактические мероприятия по предупреждению возникновения пожара в квартире:

-не храните в доме бензин, керосин, легковоспламеняющиеся жидкости (ЛВЖ);

-приобретите хотя бы один огнетушитель (ППР-2012, п. 15);

-не оставляйте без присмотра включенные электрические и газовые плиты, чайники, утюги, приёмники, телевизоры, обогреватели;

-следите за исправностью электропроводки, розеток;

-не включайте в одну розетку несколько бытовых электрических приборов (особенно большой мощности);

-не разогревайте на открытом огне краски, лаки и т.п.

**Действия при пожаре в квартире:**

Сообщите о пожаре в пожарную охрану по телефонам «112», «01» или  «101».

**Если** нет опасности поражения электротоком, приступайте к тушению пожара водой, или используйте плотную (мокрую ткань).

При опасности поражения электротоком отключите электроэнергию(ни в коем случае не тушите водой необесточенные электроприборы!!!).

Горючие жидкости тушить водой нельзя (тушите песком, землёй, порошковым или углекислотным огнетушителем, если их нет, накройте ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ плотной смоченной в воде тканью

При пожаре ни в коем случае не открывайте форточки и окна.

Если вам не удаётся своими силами ликвидировать пожар, выйдите из квартиры, закрыв за собой дверь, и немедленно сообщите о пожаре соседям и жильцам выше-ниже находящихся квартир.

Встретьте пожарных и проведите их к месту пожара.

При высокой температуре, сильной задымлённости необходимо передвигаться ползком, так как температура у пола значительно ниже и больше кислорода.

При невозможности эвакуироваться из квартиры через лестничную площадку, когда пути эвакуации отрезаны, необходимо выйти на балкон, закрыв за собою дверь, и звать на помощь прохожих.

Если у вас телефон, то обязательно позвоните «112», «01», «101»  и сообщите, где вы находитесь. Ни в коем случае не открывайте и не разбивайте окна, так как нарушится герметичность вашего помещения, что приведёт к увеличению температуры и площади пожара.

**ПАМЯТКА**
**для населения по соблюдению правил**
**пожарной безопасности и действиям в случае возникновения пожара**

1.Умейте правильно оценить опасность возникновения пожара в своем доме или квартире. Убедитесь в исправности отопительных печей, электропроводки и электроприборов. Продумайте заранее свои действия при возникновении пожара и пути эвакуации.

2.Выбор средства борьбы с огнем. Вы располагаете многими средствами, позволяющими потушить огонь в самом начале: одеяла, грубая ткань, мешковина, вода в емкостях, земля.

3.Чистота и порядок. Дом, в котором царят чистота, и порядок более защищен от пожара. Слой пыли, пленки жира, старые вещи, загромождающие вашу квартиру, способствуют быстрому распространению огня.

4.Храните химические вещества в прохладном и проветриваемом помещении, не допускайте нагревания аэрозольных баллончиков выше 40 градусов, не распыляйте их содержимое вблизи открытого огня, не разбирайте их и не давайте детям, не бросайте в огонь. Пустой баллончик способен взрываться, так же как и полный. Всегда знакомитесь с инструкцией по использованию, расположенной на всех средствах с наличием химических веществ.

5.Освободите ваши чердаки и гаражи от ненужных вещей.

6.Очистите территорию.

7.Электропроводка и электроприборы должны быть исправны и соответствовать условиям эксплуатации. Электропроводка должна выполняться только квалифицированными мастерами. Электропроводка с поврежденной или ветхой изоляцией заменяется. Не устанавливайте вместо заводского плавкого предохранителя (пробки) самодельные устройства, это неизбежно нарушит контроль за исправностью электропроводки. Не перегружайте электросеть, включая одновременно слишком много электроприборов или несколько мощных электроприборов в одну розетку. Не располагайте электрообогреватели вблизи легковоспламеняющихся предметов (штор, покрывал и т.п) и мебели. Не оставляйте электрообогреватели без присмотра или под присмотром детей, не допускайте их перегрева. В помещениях для скота используйте светильники с защитными колпаками, так как лампочки могут взрываться с разбросом раскаленных частиц и попаданием их на сено, солому и т.п.

8.Эксплуатируйте телевизор в соответствии с инструкцией. При его установке обеспечьте хорошую вентиляцию задней панели, вдали от источников тепла. Внимание! Потрескивание и появление синеватого дыма свидетельствует, что разрыв электронно-лучевой трубки неизбежен. Немедленно отключите телевизор от сети.

9.Опасность на кухне. Кухня в доме – объект повышенной пожарной опасности из-за наличия печей, газовых или электрических плит, других электроприборов.
**Газовые баллоны и установки**. Вы несете ответственность за исправность газового оборудования внутри квартиры. Убедитесь, что гибкий шланг плотно надет на кран и затянут хомут. Максимальный срок службы шланга – 4 года. Утечку газа можно обнаружить с помощью мыльной воды, нанеся её на стыки – при утечке образуются пузырьки или по запаху вблизи места утечки. При обнаружении утечки газа запрещается: пользоваться открытым огнем (спички, свеча), включать или выключать электроприборы в помещении – это может вызвать появление искры в месте контактов и, как следствие, взрыв газа. Откройте все окна и двери для проветривания. По возможности закройте вентиль баллона, если причиной утечки является не он. Сообщите в службу газа. Если загорелся газ в месте утечки – не задувайте пламя, уберите рядом находящиеся сгораемые предметы и вещи, попытайтесь закрыть вентиль (кран) обернув руки мокрой тряпкой. Помните - пока горит газ, нет опасности взрыва. Немедленно вызовите пожарную охрану.

**Отопительные печи**. Кладку печей должен производить специалист, соблюдая при этом предусмотренные размеры отступок и разделок, что предотвратит загорание деревянных строительных конструкций. Ежегодно осматривайте печи и дымовые трубы с целью выявления трещин в кладке, делайте при необходимости ремонт и обязательную побелку трубы в чердачном помещении, что позволит своевременно обнаружить трещины и выход из них дыма. Очищайте дымоходы, иначе возможно возгорание с выбросом скопившейся в них сажи. Не перекаливайте печи, лучше теплее оденьтесь. Запрещается производить растопку легковоспламеняющимися и горючими жидкостями (бензин, дизтопливо и т.п.). Не развешивайте бельё над плитой и вблизи её. Не оставляйте без присмотра или под контролем детей топящиеся печи. Следите за наличием и исправностью предтопочного листа из жести. Не оставляйте приготовляемую пищу на огне без присмотра. При загорании масла или жира не выливайте его в ведро с водой или раковину и не тушите его водой, это вызовет распространение огня по всей кухне. Накройте посуду с горящим маслом (жиром) крышкой или мокрой тряпкой, уберите её с нагревательного прибора (плиты) и оставьте накрытой до полного охлаждения.

10.Курильщик в пьяном виде – это поджигатель. Не курите в постели. Затушите сигарету, перед тем как зайти в помещение для скота, дровяник, сеновал. В квартире имейте пепельницу из несгораемого материала.

11.Пиротехника. Это искусство, доступное далеко не каждому. Не устраивайте любительских фейерверков. Некачественная пиротехника может привести к травмированию, а то и гибели при её применении. Наличие и разброс горящих частиц на большое расстояние от пиротехнических устройств, при попадании на горючие материалы – это пожар.

12.**Дети**. Оберегайте детей от пожара, знакомьте их с этой опасностью, контролируйте поведение и поступки.

**ПОМНИТЕ!** Дети во всем подражают взрослым.

13.Если произошел пожар. Не забывайте, что в закрытом помещении первый враг для вас не огонь, а дым, который слепит и душит. Что нужно делать:

- сохранять хладнокровие;

- вызвать или послать вызвать пожарную охрану по **телефону 01, 101, 112**;

- бороться с пожаром в самом его начале, пытаясь потушить не огонь, а то, что горит, используя подручные средства;

- если загорание собственными силами не удается ликвидировать, необходимо покинуть помещение, закрыть за собой открытые окна и двери, чтобы предотвратить приток свежего воздуха, способствующего усилению горения и распространения огня;

- проходить задымленное помещение нужно в зоне наименьшей концентрации дыма, чаще всего ближе к полу, при этом закрыть рот и нос мокрым полотенцем или платком;

- при эвакуации через оконный проем одноэтажного здания следует последовательно разбить стекло любым предметом (стул, табурет, цветочный горшок и т.п.), затем вынуть оставшиеся осколки стекла из рамы, обернув руки тканью, бросить наружу одеяло, коврик и т.п., чтобы не повредиться стеклом при эвакуации, и покинуть помещение;

- обязательно встретьте прибывших пожарных и информируйте их обо всех обстоятельствах возникновения пожара и места его возникновения, принятых вами мерах и т.д.;

- не пытайтесь проникать повторно в горящее здание (помещение), чаще всего это заканчивается трагически;

**ПОМНИТЕ!** При пожаре ищите детей в самых укромных местах, где они могут спрятаться – под кроватью, в шкафу, за шторой и т.д.

- если на человеке загорелась одежда нельзя бежать – горение только усиливается, нужно незамедлительно упасть и кататься по полу (земле), либо набросить на себя кусок плотной ткани, если есть рядом вода – использовать её. Однако если горит не сама одежда, а пролитый на неё бензин – воду не применять.

14.Первичные (подручные) средства для тушения и способы тушения различных веществ и материалов.  Как правило, пожар начинается с незначительного очага горения. Тушение его в этот период не представляет большой трудности, если вы будете обладать необходимыми знаниями. Вода является универсальным средством для тушения пожара, ею тушатся изделия из дерева, ткань, бумага и т.п. Запрещается тушить водой электропроводку и электроприборы под напряжением во избежание удара электротоком, бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости. Небольшие горящие предметы надо немедленно накрыть плотными материалами до полного прекращения горения. Воду на тушение следует подавать из небольшой емкости типа ведра в очаг горения, избегая попадания испарений на лицо и другие части тела.
Земля (песок) применяются как для тушения материалов из дерева, так и легковоспламеняющихся жидкостей (бензина и т.п.).
Тушение электропроводки и электроприборов водой, возможно, только после их обесточивания. Если загорелся телевизор, в первую очередь необходимо отключить его от сети, затем набросить плотное одеяло или ткань, а когда горение прекратиться – проветрить комнату. Обязательно нужно удалить всех из помещения, поскольку продукты горения пластмасс и полимеров очень токсичны.

**Памятка**

**по пожарной безопасности в зимний период**

С наступлением холодов начинается активное использование населением электротехнических и теплогенерирующих устройств.

Традиционно в данный период времени основное количество пожаров происходит по электротехническим причинам, и по причинам связанным с неправильным устройством или эксплуатацией теплогенерирующих устройств печей и дымоходов. Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при устройстве и эксплуатации электротехнических и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.**

При эксплуатации электрических приборов**запрещается:**

- использовать приемники электрической энергии (электроприборы) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

- устанавливать самодельные вставки «жучки» при перегорании плавкой вставки предохранителей, это приводит к перегреву всей электропроводки, короткому замыканию и возникновению пожара;

- окрашивать краской или заклеивать открытую электропроводку обоями;

- пользоваться поврежденными выключателями, розетками, патронами;

- закрывать электрические лампочки абажурами из горючих материалов.

- использование электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией

Недопустимо включение нескольких электрических приборов большой мощности в одну розетку, во избежание перегрузок, большого переходного сопротивления и перегрева электропроводки.

Частой причиной пожаров является воспламенение горючих материалов, находящихся вблизи от включенных и оставленных без присмотра электронагревательных приборов (электрические плиты, кипятильники, камины, утюги, грелки и т.д.).

Включенные электронагревательные приборы должны быть установлены на негорючие теплоизоляционные подставки.

Для предупреждения высыхания и повреждения изоляции проводов запрещается прокладка их по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.).

Перед уходом из дома на длительное время, нужно проверить и убедиться, что все электронагревательные и осветительные приборы отключены.

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования.**

Газовое оборудование, находящееся в доме, должно находиться в исправном состоянии, и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации.

При эксплуатации газового оборудования **запрещается**:

- пользоваться газовыми приборами малолетним детям и лицам, незнакомым с порядком его безопасной эксплуатации;

- открывать газовые краны, пока не зажжена спичка или не включен ручной запальник;

- сушить белье над газовой плитой, оно может загореться.

При появлении в доме запаха газа, запрещается использование электроприборов находящихся в доме, включение электроосвещения.

Выключите все газовые приборы, перекройте краны, проветрите все помещения, включая подвалы. Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов. Если запах газа не исчезает, или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу.

**Печное отопление.**

Печи, находящиеся в доме, должны быть в исправном состоянии и безопасны в пожарном отношении.

Нужно помнить, что пожар может возникнуть в результате воздействия огня и искр через трещины и неплотности в кладке печей и дымовых каналов. В связи с этим, необходимо периодически тщательно осматривать печи и дымовые трубы, устранять обнаруженные неисправности, при необходимости производить ремонт. Отложения сажи удаляют, и белят все элементы печи, побелка позволяет своевременно обнаружить трещины и прогары.

При эксплуатации печей следует выполнять следующие требования:

- перед топкой должен быть прибит предтопочный лист, из стали размером 50х70 см и толщиной не менее 2 мм, предохраняющий от возгорания случайно выпавших искр;

- запрещается растапливать печи бензином, керосином и другими ЛВЖ, так как при мгновенной вспышке горючего может произойти взрыв или выброс пламени;

- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

- недопустимо топить печи с открытыми дверцами;

- зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой, и удалены в специально отведенное для них безопасное место;

- дымовые трубы над сгораемыми крышами должны иметь искроуловители (металлические сетки);

- очищают дымоходы от сажи, как правило, перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в два месяца во время отопительного сезона.

**Тел. пожарной охраны – 112, 01 или 101**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Адрес редакции:632072 Новосибирская область Северный район село Верх-Красноярка улица Партизанская № 7 | Главный редактор Степина А.А. | Телефон:44-673 | Отпечатано в администрации Верх-Красноярского сельсовета тираж 50Бесплатно |