**bel.ru**

**В Белгороде с начала года 12 человек отравились угарным газом**

**В областном центре за январь–февраль зафиксировали пять случаев отравления угарным газом, в которых пострадали 12 человек. Одних из них скончался на месте.**

Причинами происшествий подобного рода могут послужить забитый радиатор дымохода на колонке, негерметичное подключение дымоотводящей трубы от колонки к дымоходу и т. д. Так, на улице Мичурина угарным газом[отравились](https://bel.ru/news/incident/09-02-2022/v-belgorode-otravilis-ugarnym-gazom-mat-i-dvuhletniy-rebyonok) мать с двухгодовалым ребёнком. О происшествии в следкоме узнали 8 февраля и назначили соответствующую проверку. Пострадавшие женщина и ребёнок находятся в больнице.

Ещё один похожий[случай](https://bel.ru/news/incident/03-02-2022/sledkom-semya-v-belgorode-otravilas-iz-za-staroy-gazovoy-kolonki) произошёл 2 февраля в квартире на Гражданском проспекте. Прибывшим на место происшествия спасателям пришлось выбивать дверь. В помещении они обнаружили 36-летнюю женщину и её 16-летнего сына без сознания. Для главы семейства отравление закончилось смертью, сожитель белгородки скончался на месте.

<https://bel.ru/news/incident/10-02-2022/v-belgorode-s-nachala-goda-12-chelovek-otravilis-ugarnym-gazom>

**За январь в Белгородской области в ДТП погиб один ребёнок**

**С начала года в регионе произошло четыре аварии с участием детей. Пострадали при этом трое несовершеннолетних, сообщили в областном УМВД.**

В январе в регионе случилось четыре ДТП, в которых пострадали дети. Трое из них получили травмы, один ребёнок погиб. Двое из пострадавших детей были младше 12 лет. С начала года автоинспекторы привлекли к ответственности 538 водителей, которые нарушили правила перевозки несовершеннолетних.

В период с января по ноябрь прошлого года в регионе аварии стали смертельными для[шестерых](https://bel.ru/news/incident/15-12-2021/v-2021-godu-v-belgorodskoy-oblasti-v-avariyah-pogibli-shestero-detey) несовершеннолетних. За 11 месяцев 2021 года с участием детей зарегистрировали 121 аварию. Различные травмы в них получили 125 детей.

Напомним, 25 декабря в смертельной аварии на дороге Воронеж — Старый Оскол погиб 10-летний[ребёнок](https://bel.ru/news/incident/26-12-2021/rebyonok-pogib-v-strashnom-dtp-na-trasse-voronezh-staryy-oskol). Всего в ДТП тогда скончались три человека. Авария произошла неподалёку от посёлка Горшечное.

<https://bel.ru/news/incident/10-02-2022/za-yanvar-v-belgorodskoy-oblasti-v-dtp-pogib-odin-rebyonok>

**В Белгородской области потеплеет до +5 ˚С**

**При этом в конце рабочей недели будет идти снег, мокрый снег и дождь, предупредили в МЧС. Осадки ожидаются как ночью, так и днём.**

11 февраля в регионе установится облачная с прояснениями погода. Ночью пройдут небольшие осадки при температуре от -3 ˚С до +2 ˚С. Ветер западной четверти 5–10 м/с.

Днём осадки продолжатся — ожидаются снег, мокрый снег, дождь. При этом столбик термометра может подняться до +5 ˚С. Ветер будет дуть со скоростью 7–12 м/с. Местами туман.

В Белгороде в ночь на 11 февраля временами будет идти дождь со снегом при 0 ˚С. Днём потеплеет до +3 ˚С, ожидается небольшой дождь.

В Старом Осколе ночь пройдёт без осадков при -1 ˚С. Днём +2 ˚С и дождь со снегом, предупреждают в Гидрометцентре.

В Валуйках и Новом Осколе температура составит -1 ˚С ночью и +4 ˚С днём. В первом городе обойдётся без осадков. Во втором небольшой дождь пройдёт только днём.

<https://bel.ru/news/society/10-02-2022/v-belgorodskoy-oblasti-potepleet-do-5-s>

**В Белгородской области в январе в ДТП умерли пять пешеходов**

**За месяц в регионе произошло 17 аварий с участием пешеходов, в которых пострадали 13 человек. Показатель по сравнению с январём прошлого года снизился, сообщили в областном УМВД.**

За январь в регионе в авариях скончались пять пешеходов, травмы получили 13 человек. Зарегистрировали за месяц 17 аварий. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года количество ДТП с участием пешеходов сократилось.

Чаще всего аварии подобного рода в регионе происходили ночью. За месяц в области зафиксировали восемь ночных ДТП, в которых погибли четыре человека, ещё пятеро пострадали.

С начала года гаишники привлекли к ответственности больше 1 тыс. водителей, которые не уступили дорогу пешеходам. Также отмечается, что из десяти наездов на пешеходов все произошли на нерегулируемых переходах.

Нарушали ПДД и сами пешеходы. Автоинспекторы выявили 2,1 тыс. нарушений по переходу проезжей части. Ещё 175 пешеходов шли ночью по трассам без светоотражающих элементов.

<https://bel.ru/news/incident/10-02-2022/v-belgorodskoy-oblasti-v-yanvare-v-dtp-umerli-pyat-peshehodov>

**В Белгороде водитель BMW Х6 спровоцировал аварию с тремя автомобилями**

**Автомобилист не выдержал безопасную дистанцию и задел две машины. Водитель одной из них врезался в дерево, после чего отправился в больницу, сообщили в региональном УМВД.**

В областном центре 9 февраля в 10:00 на улице Студенческой 28-летний водитель BMW не выдержал дистанцию с автомобилями Volkswagen и Hyundai, которые ехали в попутном направлении. В итоге машины столкнулись, а Volkswagen выехал за пределы дороги и врезался в дерево. 42-летнему водителю иномарки понадобилась помощь медиков.

В Алексеевском городском округе тоже произошла авария, на этот раз с участием пешехода. В Алексеевке в 22:10 на улице Фрунзе 21-летний водитель Kia не уступил дорогу 61-летней женщине, которая переходила дорогу на разрешающий сигнал светофора. В итоге женщина получила травмы.

Напомним, 8 февраля в центре Белгорода[иномарка](https://bel.ru/news/incident/08-02-2022/inomarka-v-ehala-v-zdanie-v-tsentre-belgoroda) въехала в здание. Сначала Ford Focus и Audi 80 столкнулись, после чего от удара одна из машин врезалась в сооружение.

<https://bel.ru/news/incident/10-02-2022/v-belgorode-voditel-bmw-h6-sprovotsiroval-avariyu-s-tremya-avtomobilyami>

**bel.kp.ru**

# В пятницу в Белгородской области ожидается мокрый снег, дождь и туман

Днем будет до пяти градусов тепла

В пятницу, 11 февраля, в Белгородской области будет облачная погода, с прояснениями. Местами ожидаются небольшие осадки. Синоптики обещают жителям региона мокрый снег и дождь. Возможен также туман.

Ветер завтра будет дуть западный. Ночью - со скоростью пять-десять метров в секунду. Днем – семь-двенадцать метров в секунду.

Уже чувствуется приближение весны. Температура воздуха ночью составит от трех градусов мороза до двух градусов тепла. Днем столбики термометров поднимутся до отметок ноль - плюс пять градусов.

<https://www.bel.kp.ru/online/news/4624417/>

# На улице Студенческая в Белгороде столкнулись три автомобиля

От удара один из них наехал на дерево

ДТП с участием трех автомобилей произошло на улице Студенческая в Белгороде в среду, 9 февраля, около десяти часов утра. По предварительным данным, 28-летний парень на «БМВ Х6» не выбрал безопасную дистанции до ехавших впереди «Фольксвагена Поло» под управлением 42-летнего мужчины и автомобиля «Хендай» под управлением 34-летнего водителя. После столкновения «Фольксваген» выехал за пределы проезжей части и врезался в дерево.

- Управлявший им водитель впоследствии обратился за медицинской помощью, - сообщили в пресс-службе УМВД России по Белгородской области.

<https://www.bel.kp.ru/online/news/4623982/>

**bel.aif.ru**

# В Белгородской области 11 февраля потеплеет до +5 градусов

В Белгородской области 11 февраля ожидается потепление, сообщили в пресс-службе ГУ МЧС по региону.

По прогнозам синоптиков, в пятницу на территории региона будет облачная с прояснениями погода. Ночью и днём пройдёт мокрый снег и дождь. Местами возможен туман.

Температура воздуха завтра ночью по области составит от -3 до +2 градусов. Днём воздух прогреется до пяти градусов тепла. В областном центре ночью будет от -1 до +1 градуса, днём – до +4 градусов.

<https://bel.aif.ru/society/details/v_belgorodskoy_oblasti_11_fevralya_potepleet_do_5_gradusov>

# Пять пешеходов погибли в ДТП в Белгородской области за январь 2022 года

В Белгородской области пять пешеходов погибли в ДТП за январь 2022 года, сообщили в пресс-службе УМВД по региону.

По данным ведомства, всего за первый месяц этого года в регионе произошло 17 аварий с участием пешеходов. Пять человек погибли в таких ДТП, ещё 13 – пострадали. При этом в полиции отметили, что по сравнению с аналогичным периодом прошлого года показатели аварийности снизились.

Значительное число аварий с участием пешеходов происходит в тёмное время суток. Так, с начала 2022 года на Белгородчине произошло восемь ночных ДТП, в которых погибли четыре человека, а пять пешеходов получили травмы. Во время рейдов за непредоставление преимущества пешеходам к административной ответственности привлекли 1026 водителей.

«Из десяти наездов, произошедших на пешеходных переходах, десять зарегистрированы на нерегулируемых. Сотрудниками Госавтоинспекции выявлено 2130 нарушений, связанных с правилами перехода проезжей части пешеходами. Также к ответственности привлечено 175 пешеходов, не имевших световозвращающих элементов в тёмное время суток при движении вне населенных пунктов», - пояснили в пресс-службе УМВД.

<https://bel.aif.ru/incidents/dtp/pyat_peshehodov_pogibli_v_dtp_v_belgorodskoy_oblasti_za_yanvar_2022_goda>

# В Белгороде водитель BMW устроил тройное ДТП на Студенческой

В Белгороде водитель BMW устроил тройное ДТП на улице Студенческой, сообщили в пресс-службе УМВД по региону.

По данным ведомства, авария случилась в среду, 9 февраля, около 10 часов утра. На улице Студенческой 28-летний водитель BMW X6 не выдержал безопасную дистанцию до автомобилей Volkswagen и Hyundai, которые ехали впереди в попутном направлении.

В итоге три машины столкнулись. От удара Volkswagen Polo выехал за пределы полосы и влетел в дерево. В полиции уточнили, что 42-летний водитель Volkswagen обратился за медицинской помощью.

<https://bel.aif.ru/incidents/dtp/v_belgorode_voditel_bmw_ustroil_troynoe_dtp_na_studencheskoy>

**belgorodtv.ru**

# До +5 градусов потеплеет в Белгородской области 11 февраля

[10.02.2022](http://belgorodtv.ru/?m=202202)

Температура воздуха в Центральной России превышает норму на 7-10 градусов. Не исключение и Белгородская область. Завтра, 11 февраля, синоптики прогнозируют до +5 градусов.

Ожидается облачная с прояснениями погода, умеренные осадки в виде мокрого снега и дождя, местами туман. Ветер западной четверти ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3˚ мороза до 2˚ тепла, днем 0-5˚ тепла. В Белгороде ночью от 1˚ мороза до 1˚ тепла, днем 2-4˚ тепла.

Научный руководитель Гидрометцентра Роман Вильфанд назвал причину: на погоду в центре европейской части России влияют атлантические циклоны, которые один за другим следуют с запада на восток.

Водителям специалисты советуют быть предельно внимательными в условиях ограниченной видимости, вызванной туманом и осадками. Не превышать скоростной режим, избегать резких манёвров и пользоваться противотуманными фарами.

<http://belgorodtv.ru/?p=230347>

**belgorod.bezformata.com**

# Завтра температура воздуха в регионе днём достигнет 5˚ тепла

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/zavtra-temperatura-vozduha-v-regione-dnem-dostignet-5-tepla_16444929771489598981__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/zavtra-temperatura-vozduha-v-regione-dnem-dostignet-5-tepla_16444929771489598981__2000x2000.jpg)

Фото: [31.mchs.gov.ru](https://31.mchs.gov.ru/)

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/zavtra-temperatura-vozduha-v-regione-dnem-dostignet-5-tepla_16444929771489598981__2000x2000.jpg)

По данным белгородских синоптиков, завтра, 11 февраля на территории региона ожидается облачная с [прояснениями](https://belgorod.bezformata.com/word/proyasneniyami/15966/) погода. Ночью и днём небольшие, местами умеренные осадки в виде снега, мокрого снега и дождя. Местами туман. Ветер западной четверти ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3˚ мороза до 2˚ [тепла](https://belgorod.bezformata.com/word/teplo/899/), днем 0-5˚ тепла.

В Белгороде ночью от 1˚ мороза до 1˚ тепла, днем 2-4˚ тепла.

Главное управление МЧС России по Белгородской области рекомендует жителям региона соблюдать правила пожарной безопасности в быту: не перегружайте электрические сети, следите за исправностью электропроводки, соблюдайте правила пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.

В обязательном порядке следите за прогнозом погоды, собираясь выходить на улицу — одевайтесь соответственно погоде.

Водителям специалисты советуют быть предельно внимательными в условиях ограниченной видимости, вызванной туманом и осадками. При управлении транспортными средствами не превышайте скоростной режим, избегайте резких манёвров и пользуйтесь противотуманными фарами.

**При возникновении чрезвычайной ситуации необходимо звонить по телефонам: «**[**101**](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)**» или «**[**112**](https://belgorod.bezformata.com/word/112/104016/)**», телефон доверия Главного управления – 8(4722) 39-99-99.**

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/regione-dnyom-dostignet-5-tepla/102383699/>

# Белгородские спасатели пришли на помощь животному, попавшему в беду

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660672860815__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660672860815__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660560513995__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660560513995__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660560513995.png)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660560513995.png)

Фото: [31.mchs.gov.ru](https://31.mchs.gov.ru/)

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomoshch-zhivotnomu-popavshemu-v-bedu_1644483660672860815__2000x2000.jpg)

Несмотря на то, что в [МЧС](https://belgorod.bezformata.com/word/mchs/2474/) нет специальной службы, которая занимается спасением животных, звонки с просьбой оказать помощь братьям нашим меньшим в Главное управление МЧС России по Белгородской области поступают часто. Накануне белгородские спасатели вызволили из канализационной ямы угодившую в неё собаку.

Сообщение с просьбой о помощи животному поступило в «[Центр Обработки Вызовов – 112](https://belgorod.bezformata.com/word/tcentr-obrabotki-vizovov-112/8506726/)» вчера, 9 февраля, в 10 часов 56 минут. Звонивший мужчина объяснил диспетчеру, что на территории его дома в яму упала бездомная собака и не может самостоятельно выбраться. Со слов заявителя, собака, предпринимая попытки выбраться из глубокой ямы, уже совершенно выбилась из сил. Самостоятельно помочь животному мужчина не мог, поэтому решил обратиться за помощью к профессиональным спасателям. Подобные случаи не входят в компетенцию сотрудников МЧС России, но учитывая, что в этот момент помощь людям не требовалась, они откликнулись на просьбу заявителя.

По адресу – микрорайон [Тавровский](https://belgorod.bezformata.com/word/tavrovskij/591250/" \o "Тавровский) Белгородского района, на улицу Солнечная были направлены спасатели поисково-спасательной службы Белгородской области. Прибыв на место, сотрудники чрезвычайного ведомства с помощью верёвки подняли на поверхность собаку. Во время спасательной операции «друг человека» совсем не сопротивлялся и не выказывал агрессии, но был очень напуган, а после того, как оказался на свободе, поспешно скрылся из вида.

**Главное управление МЧС России по Белгородской области напоминает: в случае происшествия звоните по телефону вызова экстренных оперативных служб «**[**112**](https://belgorod.bezformata.com/word/112/104016/)**». Единый «телефон доверия» Главного управления МЧС России по Белгородской области – 8 (4722)39-99-99.**

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomosh/102376076/>

# Безопасность на водоемах в зимний период времени зависит от личной ответственности отдыхающих

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/bezopasnost-na-vodoemah-v-zimniy-period-vremeni-zavisit-ot-lichnoy-otvetstvennosti-otdyhayushchih_16444769521405518485__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/bezopasnost-na-vodoemah-v-zimniy-period-vremeni-zavisit-ot-lichnoy-otvetstvennosti-otdyhayushchih_16444769521405518485__2000x2000.jpg)

Фото: [31.mchs.gov.ru](https://31.mchs.gov.ru/)

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/bezopasnost-na-vodoemah-v-zimniy-period-vremeni-zavisit-ot-lichnoy-otvetstvennosti-otdyhayushchih_16444769521405518485__2000x2000.jpg)

На территории Белгородского региона существует 11 наиболее популярных мест массового скопления людей в [зимний](https://belgorod.bezformata.com/word/zimnim/2078/) период. Посещая [замерзшие](https://belgorod.bezformata.com/word/zamyorzshih/14546/) водоемы, любители активного отдыха, ищут возможности с пользой провести выходные, организовывая места для рыбалки и проведения досуга в свободное время. Устанавливая палатки и заготавливая рыболовные снасти, местные жители часто игнорируют многие меры предосторожности, которые необходимо соблюдать для того, чтобы обеспечить для себя максимальный комфорт и безопасность.

Сотрудники государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Белгородской области рекомендуют жителям региона ответственно относиться к вопросам выхода на лед и учитывать все возможные риски. В связи с повышением температуры воздуха и постоянной нагрузкой на замерзшие реки, гражданам необходимо внимательно изучить место потенциальной рыбалки или отдыха на наличие повреждений и трещин, перед развертыванием палатки обязательно проверить толщину льда и взять с собой снаряжение на случай чрезвычайной ситуации.

Находясь на льду, избегайте мест с большим количеством людей, соблюдайте рекомендованную дистанцию в 5-6 метров. Старайтесь не совершать резких движений и не отходите далеко от берега. Спланируйте пути эвакуации на случай экстренной ситуации. Находясь на водном объекте вместе с ребенком, будьте предельно осторожны. Не оставляйте детей в одиночестве и контролируйте их действия и передвижения, обязательно расскажите о возможных последствиях в случае нарушения правил безопасности.

Подводя итог прошедшего мероприятия, сотрудники МЧС раздали всем отдыхающим специальные буклеты с полезной информацией, которая в любой момент может помочь вспомнить основные меры предосторожности и проинформировать родных и близких о важных требованиях по сохранению жизни и здоровья:

- соблюдайте правила безопасности, и поведения на водных объектах в зимний период времени;

- не проводите время на замерзших водоемах в одиночку, оповестите своих родных и близких о месте своего отдыха, поддерживайте с ними связь;

- внимательно следите за изменениями климатической обстановки, планируя отдых, учитывайте влияние потепления на замерзшие водоемы;

- имейте при себе средства первой необходимости на случай чрезвычайной ситуации (канат Александрова, спасательный жилет, аптечка первой помощи, фонарик, средства оповещения о своем местоположении);

- не находитесь на льду в темное время суток, не употребляйте алкогольные напитки, находясь на зимней рыбалке или переправляясь через замерзшую реку.

Если вы провалились под лед

- не паникуйте, широко раскиньте руки по кромкам, чтобы не погрузиться с головой, в случае сильного течения переберитесь к тому краю, где вы встретите наименьшее сопротивление;

- без резких движений выбирайтесь на лед, заползая грудью и поочередно вытаскивая на поверхность ноги широко их расставив;

- выбравшись из полыньи, лежа на спине, откатывайтесь из опасного места, постарайтесь позвать на помощь.

**В случае возникновения происшествия на воде, срочно сообщайте об этом по номеру телефона «**[**112**](https://belgorod.bezformata.com/word/112/104016/)**» или «**[**101**](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)**». Единый «телефон доверия» Главного управления МЧС России по Белгородской области – 39-99-99**

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/bezopasnost-na-vodoemah-v-zimniy-period/102372054/>

# Сотрудники пожарного надзора обеспечивают безопасность для людей с непростыми жизненными условиями

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/sotrudniki-pozharnogo-nadzora-obespechivayut-bezopasnost-dlya-lyudey-s-neprostymi-zhiznennymi-usloviyami_16444767891459528931__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/sotrudniki-pozharnogo-nadzora-obespechivayut-bezopasnost-dlya-lyudey-s-neprostymi-zhiznennymi-usloviyami_16444767891459528931__2000x2000.jpg)

Фото: [31.mchs.gov.ru](https://31.mchs.gov.ru/)

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-10/sotrudniki-pozharnogo-nadzora-obespechivayut-bezopasnost-dlya-lyudey-s-neprostymi-zhiznennymi-usloviyami_16444767891459528931__2000x2000.jpg)

Соблюдение элементарных правил пожарной безопасности требует от человека минимум усилий, при этом позволяя в полной мере почувствовать комфорт и [спокойствие](https://belgorod.bezformata.com/word/spokojstvie/16120/) за себя и своих близких. Однако существует определенная категория граждан, которая не может в полной мере позаботиться о себе в виду различных сложностей и ограничений. Многодетные семьи, пожилые люди и лица с ограниченными возможностями требуют особого внимания и ухода, ведь их повседневный быт и без того наполнен разнообразными трудностями. В силу человеческого фактора так называемая «группа риска» наиболее подвержена возможности возникновения чрезвычайной ситуации и именно поэтому так важно оказать им необходимую помощь и поддержку.

Сотрудники надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Белгородской области в ходе очередного рейды посетили граждан данной категории, чтобы напомнить им о правилах пожарной безопасности и обеспечить их необходимыми знаниями. В ходе профилактической беседы инспекторы обратили особое внимание на вопросы связанные с отопительной и бытовой техникой, проверили соблюдение важных мер предосторожности, после чего ответили на поступившие вопросы.

Родителям в первую очень рекомендовали объяснить своим детям возможные последствия нарушения требований безопасности, вести с ними постоянный диалог и помогать удерживать в памяти важную информацию. Огнеопасные и легковоспламеняющиеся предметы нужно держать как можно дальше от детских рук, чтобы избежать потенциальных травм и ожогов. Важно помнить, что ребенок в первую очередь ровняется на своих наставников и именно поэтому личный пример в формировании правильного отношения к заданным нормам и требованиям особенно важен.

Пожилым гражданам и людям с ограниченными возможностями рекомендуется с максимальной ответственностью подойти к вопросам собственного здоровья. В случае ухудшения самочувствия не контактировать с открытым огнем, газовой и электрической отопительной техникой. Не оставлять на работающей конфорке кастрюли с едой или чайники, и в случае необходимости обратиться за помощью к родным или соседям.

В специальных памятках, которые вручили каждому участнику профилактического мероприятия можно найти подробную информацию обо всех основных положениях, которые, так или иначе, затрагивались в ходе профилактической беседы:

- соблюдайте правила пожарной безопасности и обращения с огнем;

- храните взрывоопасные предметы и жидкости подальше от детей и открытого огня, держите в доме огнетушитель на случай экстренной ситуации;

- не перегружайте сеть бытовой и отопительной техникой, внимательно следите за исправностью и состоянием своего оборудования, не используйте в работе неисправную и поврежденную технику;

- оборудуйте дом системой АДПИ, чтобы повысить уровень пожарной безопасности;

- в случае ухудшения самочувствия, выключите все оборудование из сети, не оставляйте на плите открытый огонь.

**Если вы стали свидетелем возникновения пожара, срочно сообщайте о происшествии по номеру телефона «**[**112**](https://belgorod.bezformata.com/word/112/104016/)**» или «**[**101**](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)**». Единый «телефон доверия» Главного управления МЧС России по Белгородской области – 39-99-99**

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/pozharnogo-nadzora-obespechivayut/102372043/>

# Огнеборцы Белгородского пожарно-спасательного гарнизона отрабатывали действия по тушению условного возгорания в здание ООО «Типография константа-принт»

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/48efa962436b0e267749c5e127f9c6ae__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/48efa962436b0e267749c5e127f9c6ae__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/7de64690fd921dc01a7fd68b2a62d2ba__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/7de64690fd921dc01a7fd68b2a62d2ba__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/7de64690fd921dc01a7fd68b2a62d2ba.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/7de64690fd921dc01a7fd68b2a62d2ba.JPG)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/e67890e4e415ac9e24b44f8428f70ffd__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/e67890e4e415ac9e24b44f8428f70ffd__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/e67890e4e415ac9e24b44f8428f70ffd.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/e67890e4e415ac9e24b44f8428f70ffd.JPG)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/1f7eda2b5da57ccaa507536f92628725__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/1f7eda2b5da57ccaa507536f92628725__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/1f7eda2b5da57ccaa507536f92628725.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/1f7eda2b5da57ccaa507536f92628725.JPG)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/85c752649056ca268e1fa6b27966a80b__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/85c752649056ca268e1fa6b27966a80b__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/85c752649056ca268e1fa6b27966a80b.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/85c752649056ca268e1fa6b27966a80b.JPG)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/c87370d00ab13ffb244b6baad7b11a18__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/c87370d00ab13ffb244b6baad7b11a18__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/c87370d00ab13ffb244b6baad7b11a18.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/c87370d00ab13ffb244b6baad7b11a18.JPG)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/0023e3b11d22c170989ed9196dd2f166__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/0023e3b11d22c170989ed9196dd2f166__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/0023e3b11d22c170989ed9196dd2f166.JPG)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-02-09/0023e3b11d22c170989ed9196dd2f166.JPG)

Фото: [31.mchs.gov.ru](https://31.mchs.gov.ru/)

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-02-09/48efa962436b0e267749c5e127f9c6ae__2000x2000.jpg)

Такое предприятие как типография, с точки зрения [пожарной](https://belgorod.bezformata.com/word/pozharnoj/405/) безопасности, представляет собой сложный объект. Наличие бумаги и красок для изготовления полиграфической продукции, а также большое количество оборудования, работающего от электричества, требуют серьёзного внимания к нормам пожарной безопасности. А потому, пожарно-тактические учения на подобных предприятиях очень важны, так как помогают лучше подготовиться к реальным угрозам.

По легенде, в результате аварийной работы элетрооборудования произошло короткое замыкание с дальнейшим возгоранием печатного цеха на площади 88 м2 существует угроза распространения огня на склад готовой продукции.

        О пожаре по телефону «[101](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)» в пожарно-спасательную службу сообщил работник объекта, обнаруживший возгорание. Руководством типографии была проведена эвакуация работников предприятия из здания через коридоры и выходы согласно плану эвакуации, а также организована встреча пожарных подразделений.

К месту происшествия были направлены дежурные караулы пожарно-спасательных частей №1,2,4, специализированной пожарно-спасательной части, машины скорой медицинской помощи и все службы жизнеобеспечения. На месте условного пожара был развернут оперативный штаб пожаротушения. Пожарные провели боевое развертывание, проложили магистральные и рукавные линии. Руководитель тушения пожара дал указание звеньям [газодымозащитной](https://belgorod.bezformata.com/word/gazodimozashitnoj/29272/" \o "газодымозащитной) службы (ГДЗС) провести разведку помещений для спасения людей из здания, обеспечить бесперебойную подачу воды, подать необходимое количество стволов на тушение горящего помещения и защиту склада готовой продукции. Пожарные провели разведку в помещениях и обнаружили троих «пострадавших», которых с помощью спасательных устройств эвакуировали на свежий воздух и передали сотрудникам скорой медицинской помощи.

  Кроме того, в ходе учений была отработана дополнительная вводная: с одним из звеньев газодымозащитной службы была потеряна связь. На поиски и спасение пожарных были сформированы дополнительные звенья. Все огнеборцы были оперативно найдены в одном из задымленных помещений и выведены из здания. Условный пожар был ликвидирован на площади 120 квадратных метров. В учениях было задействовано 30 человек личного состава и (6) единиц техники.

«Подобные пожарно-тактические учения помогают нам лучше подготовиться к реальным угрозам. В ходе учений пожарные изучают особенности объекта, отрабатывают способы тушения пожара, порядок эвакуации и спасения людей, а также порядок взаимодействия пожарно-спасательных подразделений с администрацией объекта и другими экстренными службами - отметил, подводя итоги учений, старший лейтенант внутренней службы Александр Стругов, врио начальника службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Белгородской области.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/pozharno-spasatelnogo-garnizona/102368132/>

**mchsrf.ru**

10 Февраль 2022 годаЗавтра температура воздуха в регионе днём достигнет 5˚ тепла

По данным белгородских синоптиков, завтра, 11 февраля на территории региона ожидается облачная с прояснениями погода. Ночью и днём небольшие, местами умеренные осадки в виде снега, мокрого снега и дождя. Местами туман. Ветер западной четверти ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3˚ мороза до 2˚ тепла, днем 0-5˚ тепла.

В Белгороде ночью от 1˚ мороза до 1˚ тепла, днем 2-4˚ тепла.

Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) рекомендует жителям региона соблюдать правила пожарной безопасности в быту: не перегружайте электрические сети, следите за исправностью электропроводки, соблюдайте правила пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.

В обязательном порядке следите за прогнозом погоды, собираясь выходить на улицу — одевайтесь соответственно погоде.

Водителям специалисты советуют быть предельно внимательными в условиях ограниченной видимости, вызванной туманом и осадками. При управлении транспортными средствами не превышайте скоростной режим, избегайте резких манёвров и пользуйтесь противотуманными фарами.

При возникновении чрезвычайной ситуации необходимо звонить по телефонам: «101» или «112», телефон доверия Главного управления – 8(4722) 39-99-99.

<https://mchsrf.ru/news/767267-zavtra-temperatura-vozduha-v-regione-dnm-dostignet-5-tepla.html>

10 Февраль 2022 годаБелгородские спасатели пришли на помощь животному, попавшему в беду

Несмотря на то, что в [МЧС](http://mchsrf.ru/) нет специальной службы, которая занимается спасением животных, звонки с просьбой оказать помощь братьям нашим меньшим в Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) поступают часто. Накануне белгородские спасатели вызволили из канализационной ямы угодившую в неё собаку.

Сообщение с просьбой о помощи животному поступило в «Центр Обработки Вызовов – 112» вчера, 9 февраля, в 10 часов 56 минут. Звонивший мужчина объяснил диспетчеру, что на территории его дома в яму упала бездомная собака и не может самостоятельно выбраться. Со слов заявителя, собака, предпринимая попытки выбраться из глубокой ямы, уже совершенно выбилась из сил. Самостоятельно помочь животному мужчина не мог, поэтому решил обратиться за помощью к профессиональным спасателям. Подобные случаи не входят в компетенцию сотрудников [МЧС России](http://mchsrf.ru/), но учитывая, что в этот момент помощь людям не требовалась, они откликнулись на просьбу заявителя.

По адресу – микрорайон Тавровский Белгородского района, на улицу Солнечная были направлены спасатели поисково-спасательной службы Белгородской области. Прибыв на место, сотрудники чрезвычайного ведомства с помощью верёвки подняли на поверхность собаку. Во время спасательной операции «друг человека» совсем не сопротивлялся и не выказывал агрессии, но был очень напуган, а после того, как оказался на свободе, поспешно скрылся из вида.

Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) напоминает: в случае происшествия звоните по телефону вызова экстренных оперативных служб «112». Единый «телефон доверия» Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) – 8 (4722)39-99-99.

<https://mchsrf.ru/news/767234-belgorodskie-spasateli-prishli-na-pomosch-jivotnomu-popavshemu-v-bedu.html>

10 Февраль 2022 годаСотрудники пожарного надзора обеспечивают безопасность для людей с непростыми жизненными условиями

Соблюдение элементарных правил пожарной безопасности требует от человека минимум усилий, при этом позволяя в полной мере почувствовать комфорт и спокойствие за себя и своих близких. Однако существует определенная категория граждан, которая не может в полной мере позаботиться о себе в виду различных сложностей и ограничений. Многодетные семьи, пожилые люди и лица с ограниченными возможностями требуют особого внимания и ухода, ведь их повседневный быт и без того наполнен разнообразными трудностями. В силу человеческого фактора так называемая «группа риска» наиболее подвержена возможности возникновения чрезвычайной ситуации и именно поэтому так важно оказать им необходимую помощь и поддержку.

Сотрудники надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) в ходе очередного рейды посетили граждан данной категории, чтобы напомнить им о правилах пожарной безопасности и обеспечить их необходимыми знаниями. В ходе профилактической беседы инспекторы обратили особое внимание на вопросы связанные с отопительной и бытовой техникой, проверили соблюдение важных мер предосторожности, после чего ответили на поступившие вопросы.

Родителям в первую очень рекомендовали объяснить своим детям возможные последствия нарушения требований безопасности, вести с ними постоянный диалог и помогать удерживать в памяти важную информацию. Огнеопасные и легковоспламеняющиеся предметы нужно держать как можно дальше от детских рук, чтобы избежать потенциальных травм и ожогов. Важно помнить, что ребенок в первую очередь ровняется на своих наставников и именно поэтому личный пример в формировании правильного отношения к заданным нормам и требованиям особенно важен.

Пожилым гражданам и людям с ограниченными возможностями рекомендуется с максимальной ответственностью подойти к вопросам собственного здоровья. В случае ухудшения самочувствия не контактировать с открытым огнем, газовой и электрической отопительной техникой. Не оставлять на работающей конфорке кастрюли с едой или чайники, и в случае необходимости обратиться за помощью к родным или соседям.

В специальных памятках, которые вручили каждому участнику профилактического мероприятия можно найти подробную информацию обо всех основных положениях, которые, так или иначе, затрагивались в ходе профилактической беседы:

- соблюдайте правила пожарной безопасности и обращения с огнем;

- храните взрывоопасные предметы и жидкости подальше от детей и открытого огня, держите в доме огнетушитель на случай экстренной ситуации;

- не перегружайте сеть бытовой и отопительной техникой, внимательно следите за исправностью и состоянием своего оборудования, не используйте в работе неисправную и поврежденную технику;

- оборудуйте дом системой АДПИ, чтобы повысить уровень пожарной безопасности;

- в случае ухудшения самочувствия, выключите все оборудование из сети, не оставляйте на плите открытый огонь.

Если вы стали свидетелем возникновения пожара, срочно сообщайте о происшествии по номеру телефона «112» или «101». Единый «телефон доверия» Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) – 39-99-99

<https://mchsrf.ru/news/767194-sotrudniki-pojarnogo-nadzora-obespechivayut-bezopasnost-dlya-lyudey-s-neprostyimi-jiznennyimi.html>

10 Февраль 2022 годаБезопасность на водоемах в зимний период времени зависит от личной ответственности отдыхающих

На территории Белгородского региона существует 11 наиболее популярных мест массового скопления людей в зимний период. Посещая замерзшие водоемы, любители активного отдыха, ищут возможности с пользой провести выходные, организовывая места для рыбалки и проведения досуга в свободное время. Устанавливая палатки и заготавливая рыболовные снасти, местные жители часто игнорируют многие меры предосторожности, которые необходимо соблюдать для того, чтобы обеспечить для себя максимальный комфорт и безопасность.

Сотрудники государственной инспекции по маломерным судам Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) рекомендуют жителям региона ответственно относиться к вопросам выхода на лед и учитывать все возможные риски. В связи с повышением температуры воздуха и постоянной нагрузкой на замерзшие реки, гражданам необходимо внимательно изучить место потенциальной рыбалки или отдыха на наличие повреждений и трещин, перед развертыванием палатки обязательно проверить толщину льда и взять с собой снаряжение на случай чрезвычайной ситуации.

Находясь на льду, избегайте мест с большим количеством людей, соблюдайте рекомендованную дистанцию в 5-6 метров. Старайтесь не совершать резких движений и не отходите далеко от берега. Спланируйте пути эвакуации на случай экстренной ситуации. Находясь на водном объекте вместе с ребенком, будьте предельно осторожны. Не оставляйте детей в одиночестве и контролируйте их действия и передвижения, обязательно расскажите о возможных последствиях в случае нарушения правил безопасности.

Подводя итог прошедшего мероприятия, сотрудники [МЧС](http://mchsrf.ru/) раздали всем отдыхающим специальные буклеты с полезной информацией, которая в любой момент может помочь вспомнить основные меры предосторожности и проинформировать родных и близких о важных требованиях по сохранению жизни и здоровья:

- соблюдайте правила безопасности, и поведения на водных объектах в зимний период времени;

- не проводите время на замерзших водоемах в одиночку, оповестите своих родных и близких о месте своего отдыха, поддерживайте с ними связь;

- внимательно следите за изменениями климатической обстановки, планируя отдых, учитывайте влияние потепления на замерзшие водоемы;

- имейте при себе средства первой необходимости на случай чрезвычайной ситуации (канат Александрова, спасательный жилет, аптечка первой помощи, фонарик, средства оповещения о своем местоположении);

- не находитесь на льду в темное время суток, не употребляйте алкогольные напитки, находясь на зимней рыбалке или переправляясь через замерзшую реку.

Если вы провалились под лед

- не паникуйте, широко раскиньте руки по кромкам, чтобы не погрузиться с головой, в случае сильного течения переберитесь к тому краю, где вы встретите наименьшее сопротивление;

- без резких движений выбирайтесь на лед, заползая грудью и поочередно вытаскивая на поверхность ноги широко их расставив;

- выбравшись из полыньи, лежа на спине, откатывайтесь из опасного места, постарайтесь позвать на помощь.

В случае возникновения происшествия на воде, срочно сообщайте об этом по номеру телефона «112» или «101». Единый «телефон доверия» Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) – 39-99-99

<https://mchsrf.ru/news/767193-bezopasnost-na-vodoemah-v-zimniy-period-vremeni-zavisit-ot-lichnoy.html>

10 Февраль 2022 годаОгнеборцы Белгородского пожарно-спасательного гарнизона отрабатывали действия по тушению условного возгорания в здание ООО «Типография константа-принт»

Такое предприятие как типография, с точки зрения пожарной безопасности, представляет собой сложный объект. Наличие бумаги и красок для изготовления полиграфической продукции, а также большое количество оборудования, работающего от электричества, требуют серьёзного внимания к нормам пожарной безопасности. А потому, пожарно-тактические учения на подобных предприятиях очень важны, так как помогают лучше подготовиться к реальным угрозам.

По легенде, в результате аварийной работы элетрооборудования произошло короткое замыкание с дальнейшим возгоранием печатного цеха на площади 88 м2 существует угроза распространения огня на склад готовой продукции.

О пожаре по телефону «101» в пожарно-спасательную службу сообщил работник объекта, обнаруживший возгорание. Руководством типографии была проведена эвакуация работников предприятия из здания через коридоры и выходы согласно плану эвакуации, а также организована встреча пожарных подразделений.

К месту происшествия были направлены дежурные караулы пожарно-спасательных частей №1,2,4, специализированной пожарно-спасательной части, машины скорой медицинской помощи и все службы жизнеобеспечения. На месте условного пожара был развернут оперативный штаб пожаротушения. Пожарные провели боевое развертывание, проложили магистральные и рукавные линии. Руководитель тушения пожара дал указание звеньям газодымозащитной службы (ГДЗС) провести разведку помещений для спасения людей из здания, обеспечить бесперебойную подачу воды, подать необходимое количество стволов на тушение горящего помещения и защиту склада готовой продукции. Пожарные провели разведку в помещениях и обнаружили троих «пострадавших», которых с помощью спасательных устройств эвакуировали на свежий воздух и передали сотрудникам скорой медицинской помощи.

Кроме того, в ходе учений была отработана дополнительная вводная: с одним из звеньев газодымозащитной службы была потеряна связь. На поиски и спасение пожарных были сформированы дополнительные звенья. Все огнеборцы были оперативно найдены в одном из задымленных помещений и выведены из здания. Условный пожар был ликвидирован на площади 120 квадратных метров. В учениях было задействовано 30 человек личного состава и (6) единиц техники.

«Подобные пожарно-тактические учения помогают нам лучше подготовиться к реальным угрозам. В ходе учений пожарные изучают особенности объекта, отрабатывают способы тушения пожара, порядок эвакуации и спасения людей, а также порядок взаимодействия пожарно-спасательных подразделений с администрацией объекта и другими экстренными службами - отметил, подводя итоги учений, старший лейтенант внутренней службы Александр Стругов, врио начальника службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html).

<https://mchsrf.ru/news/767192-ognebortsyi-belgorodskogo-pojarno-spasatelnogo-garnizona-otrabatyivali-deystviya-po-tusheniyu-uslovnogo-vozgoraniya.html>

**moe-belgorod.ru**

# В Белгородской области резко потеплеет

Столбики термометров поднимутся до +5

В Белгородской области резко потеплеет

Белгородцев вновь предупреждают о погодных качелях. На этот раз нас ждет потепление – столбики термометров поднимутся до +1.

В пресс-службе ГУ МЧС России по Белгородской области сообщили, что очередная волна оттепели почувствуется 11 февраля. В ночные часы синоптики прогнозируют до -3 градусов. Днем ожидаются осадки в виде мокрого снега, туман и сильный ветер западной четверти.

Сотрудники МЧС рекомендуют гражданам в такую погоду следить за исправностью проводки, не перегружать сети и выключать электроприборы, уходя из дома.   
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/weather/1116772>

<https://moe-belgorod.ru/news/weather/1116772>

# В Белгородской области молодой водитель сбил женщину

Пенсионерка переходила дорогу по зебре на зеленый свет

В Белгородской области молодой водитель сбил женщину

В Белгородской области случилось очередное ДТП с участием пешехода. Иномарка сбила 61-летнюю женщину.

В пресс-службе регионального УМВД рассказали, что авария произошла 9 февраля в Алексеевке. В 22:10 21-летний водитель «Киа Рио» поворачивал направо в районе дома № 2 по улице Фрунзе и не пропустил пешехода. Пенсионерка переходила дорогу по зебре на зеленый сигнал светофора.

Женщина получила травмы.   
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/incidents/1116739>

<https://moe-belgorod.ru/news/incidents/1116739>

# В Белгороде участник тройного ДТП влетел в дерево

Авария случилась на улице Студенческой

В Белгороде участник тройного ДТП влетел в дерево

В Белгороде случилось необычное тройное ДТП. Один из участников влетел в дерево.

В пресс-службе регионального УМВД сообщили, что инцидент произошел 9 февраля на улице Студенческой в 10:00. Согласно версии полиции 28-летний водитель БМВ не выдержал безопасную дистанцию и врезался в «Фольксваген Поло», за рулем которого находился 42-летний мужчина, и в «Хендэ», которым управлял 34-летний водитель. После столкновения «Фольксваген» вылетел за пределы проезжей части и врезался в дерево.

В аварии пострадал один человек. Травмы получил водитель «Фольксвагена».   
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/incidents/1116736>

<https://moe-belgorod.ru/news/incidents/1116736>

# Погода в Белгороде на 10 февраля

В областном центре ожидается до 3 градуса тепла

Погода в Белгороде на 10 февраля

Доброе утро, дорогие читатели! Начинаем рабочий день с новостей от синоптиков.

В четверг, 10 февраля, белгородцев ожидает пасмурное небо. Об этом сообщает сервис «Яндекс. Погода». Температура воздуха днём составит +2…+3. Вечером синоптики обещают до 0 градусов, возможен небольшой снег. Ветер юго-западного направления будет дуть со скоростью 4 — 6 м/с. Атмосферное давление пониженное и составит 749 мм ртутного столба.

Отметим, что по народному календарю 10 февраля Ефремов день, но также он известен в народе как День домового. Домового называли прибаутником, запечником. Считалось, что он очень любит пошутить, и иногда эти шутки не бывают добрыми. Именно по этой причине старались всячески задобрить домового – кормили его свежей сладкой кашей, оставляя ее на ночь в погребе. Ветреная погода – лето будет дождливым и холодным

Дорогие читатели, желаем вам отличного продолжения рабочей недели!  
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/weather/1116719>

<https://moe-belgorod.ru/news/weather/1116719>

**31.мвд.рф**

# Информация о ДТП на территории Белгородской области

Сегодня 09:37

9 февраля на территории области совершено 2 дорожно-транспортных происшествия, в результате которых 2 человека получили телесные повреждения.

**Виды ДТП:**

- столкновение – 1;

- наезд на пешехода – 1.

**г. Белгород**

По предварительным данным, около 10 часов 00 минут в районе д. №1«Р» по ул. Студенческая 28-летний водитель, управляя автомобилем «БМВ Х6», не выдержал безопасную дистанцию до впереди двигавшихся в попутном направлении автомобилей «Фольксваген Поло» под управлением 42-летнего водителя и «Хендай I30» под управлением 34-летнего водителя. В результате произошедшего столкновения автомобиль «Фольксваген Поло» выехал за пределы проезжей части и совершил наезд на дерево. За медицинской помощью обратился водитель автомобиля «Фольксваген Поло».

**Алексеевский городской округ**

По предварительным данным, около 22 часов 10 минут в г. Алексеевка в районе д. №2 ул. Фрунзе 21-летний водитель, управляя автомобилем «Киа Рио» при повороте направо не предоставил преимущество в движении 61-летней женщине, переходившей проезжую часть по регулируемому пешеходному переходу на разрешающий сигнал светофора. В результате наезда пешеход получила телесные повреждения.

<https://31.мвд.рф/news/item/28446273/>

**гибдд.рф**

## Информация о ДТП на территории Белгородской области

Февраль, 10  09:00



9 февраля на территории области совершено 2 дорожно-транспортных происшествия, в результате которых 2 человека получили телесные повреждения.

**Виды ДТП:**

- столкновение – 1;

- наезд на пешехода – 1.

**г. Белгород**

По предварительным данным, около 10 часов 00 минут в районе д. №1«Р» по ул. Студенческая 28-летний водитель, управляя автомобилем «БМВ Х6», не выдержал безопасную дистанцию до впереди двигавшихся в попутном направлении автомобилей «Фольксваген Поло» под управлением 42-летнего водителя и «Хендай I30» под управлением 34-летнего водителя. В результате произошедшего столкновения автомобиль «Фольксваген Поло» выехал за пределы проезжей части и совершил наезд на дерево. За медицинской помощью обратился водитель автомобиля «Фольксваген Поло».

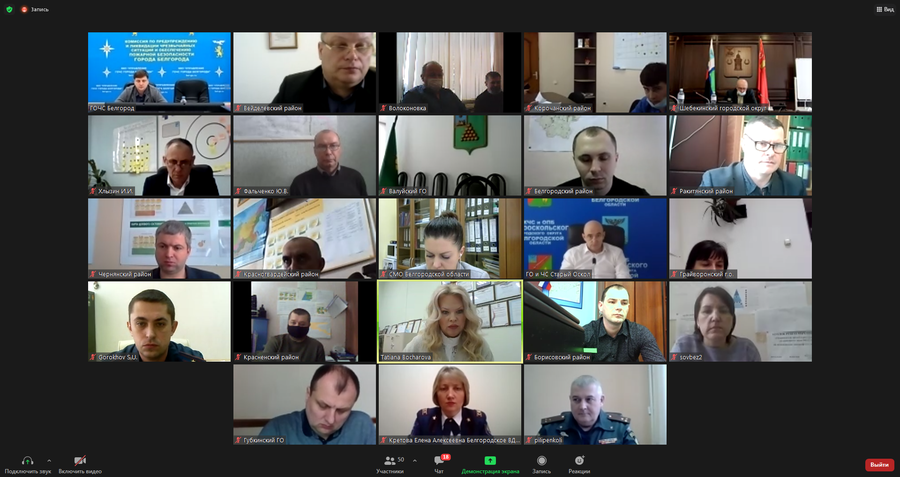
**Алексеевский городской округ**

По предварительным данным, около 22 часов 10 минут в г. Алексеевка в районе д. №2 ул. Фрунзе 21-летний водитель, управляя автомобилем «Киа Рио» при повороте направо не предоставил преимущество в движении 61-летней женщине, переходившей проезжую часть по регулируемому пешеходному переходу на разрешающий сигнал светофора. В результате наезда пешеход получила телесные повреждения.

<https://гибдд.рф/r/31/news/item/28445423>

**borisovka.info**

# Методический семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо



10 февраля 2022г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.

 В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://borisovka.info/events/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**val-adm.ru**

## Состоялся методический семинар Ассоциации совместно с ГУ МЧС России

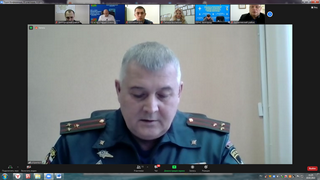
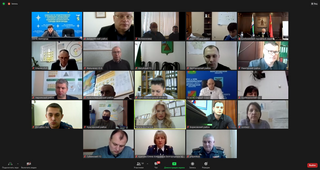
[Главная](http://val-adm.ru/) / [Новости](http://val-adm.ru/news/)

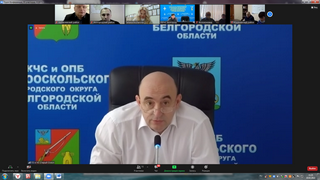
10 Февраля 2022, 14:44

**Методический семинар Ассоциации совместно с ГУ МЧС России  по Белгородской области и Белгородским региональным отделением ВДПО**

10 февраля 2022 г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.



В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.



В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

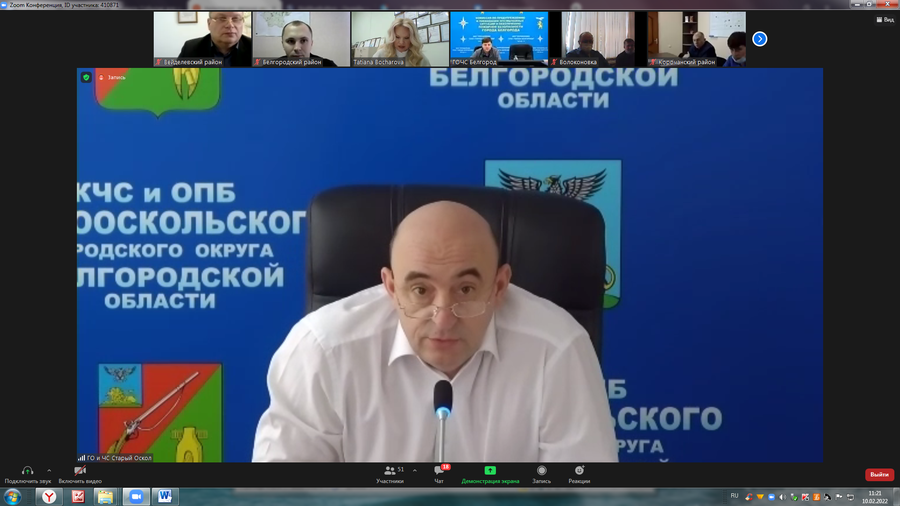
Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<http://val-adm.ru/news/6031/>

**veidadm.ru**

# Методический семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо

10 февраля 2022 г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.



В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.

В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

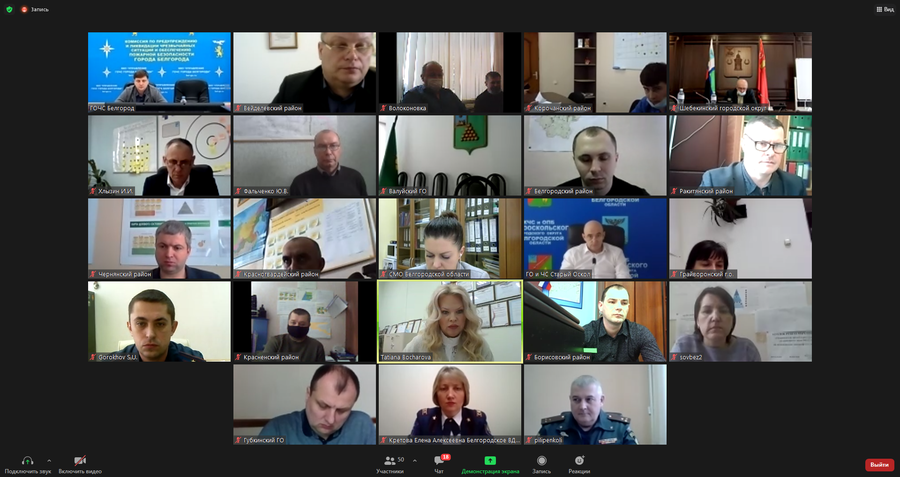
Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://veidadm.ru/press-centr/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**belrn.ru**

# Методический семинар Ассоциации совместно с ГУ МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением ВДПО

10 фев 2022 14:32



10 февраля 2022 г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» Ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В мероприятии приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации Татьяна Бочарова. В ходе него были отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022 году.

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://www.belrn.ru/press-centr/novosti/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**yaruga.belregion.ru**

# Прошёл вебинар, посвященный подготовке к прохождению пожароопасного периода в текущем году

Мероприятие состоялось в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление». Его организовала ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

   В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

   В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

   Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**. «Главная задача семинаров ассоциации состоит в том, чтобы обозначить какие-либо проблемные вопросы и работать на профилактику, а также взаимодействовать с представителями органов государственной власти региона в тесном контакте, для правильного представления последних о том, что происходит на муниципальном уровне», - отметила Татьяна Анатольевна.

    В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

   Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

   В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

   «Одним из важнейших направлений социально-значимой работы регионального отделения ВДПО является противопожарная пропаганда и обучение населения правилам пожарной безопасности, особенно в жилом секторе, где, происходит большое количество пожаров. С начала отопительного сезона проведено более 200 рейдов по жилью и сходов граждан, на которых присутствовало более 4500 человек. Распространено наглядной агитации 15000 экземпляров», - сообщила Елена Кретова.

   Елена Кретова выразила слова благодарности деловым партнерам, в первую очередь главам городских и муниципальных образований,  Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

   Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров и участников вебинара за участие совместном мероприятии.

<https://yaruga.belregion.ru/press-centr/proshyol-vebinar-posvyashennyj-podgotovke-k-prohoz/>

# Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории краснояружского района на 11 февраля 2022 года.

Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Краснояружского района на 11 февраля 2022 года.



          По информации официального сайта Гидрометцентра, Белгородского ЦГМС  (филиал ФГБУ «Центрально-Черноземное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды») и  прогнозу  ГУ МЧС России по Белгородской области  на территории Краснояружкого района **11 февраля**ожидаетсяоблачная с прояснениями погода. Ночью местами небольшие осадки.  Днем небольшие, местами умеренные осадки в виде снега, мокрого снега и дождя.Местами туман. Ветер западной четверти ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3˚ мороза до 2˚ тепла, днем 0-5˚ тепла.

**Опасные метеорологические явления:**не прогнозируются

**Неблагоприятные метеорологические явления:**не прогнозируются

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории области в норме. Радиационный фон в пределах 0,07 - 0,10 мкЗв/час. Общий уровень загрязнения воздуха – умеренный. Экологическая обстановка благоприятная – фоновые показатели атмосферного воздуха не превышают предельно допустимых концентраций.

По данным Белгородского ЦГМС – филиала ФГБУ «Центральное-Черноземное УГМС» на территории Белгородской области расчет класса пожарной опасности завершен.

Прогнозируется увеличение техногенных пожаров  на территории  Краснояружского района.

         В результате нарушения правил безопасности эксплуатации газового оборудования, на территории Краснояружского района существует вероятность  взрыва бытового газа в жилых домах, в производственных помещениях.

            В связи с распространением особого опасного инфекционного заболевания – коронавирус, сохраняется вероятность возникновения случаев заболевания людей на территории Краснояружского района.

           На территории  Краснояружского района прогнозируется выявление случаев заболеваний бешенством среди диких и домашних животных. Заболеваний людей бешенством не зарегистрировано. **Существует вероятность**заболевания животных опасными болезнями (африканская чума свиней, сибирская язва и т.д.)**(Источник ЧС** - человеческий фактор, миграция диких кабанов, зверей, птиц).

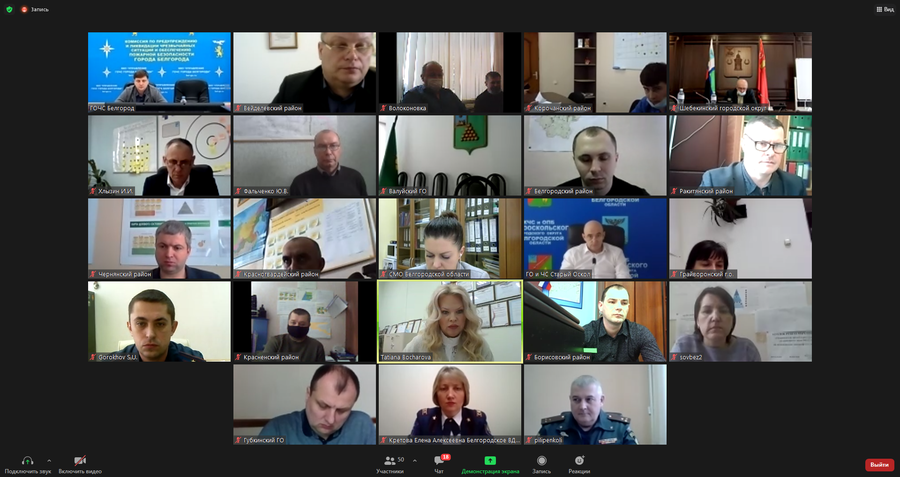
**Существует вероятность**возникновения несчастных случаев, обусловленных выходом людей на неокрепший лед рек, прудов. (**Источник**– несоблюдения мер безопасности при нахождении на неокрепшем льду водоемов и рек района).

**Уважаемые Краснояружцы! В целях недопущения чрезвычайных ситуаций соблюдайте  правила пожарной безопасности. Эксплуатируйте только исправное газовое  и электрическое оборудование! Берегите свое здоровье и здоровье близких! Единый  бесплатный номер  службы спасения 112 и 101!**

<https://yaruga.belregion.ru/press-centr/fhjhk/>

**admprohorovka.ru**

# Методический семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо



10 февраля 2022г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.

 В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

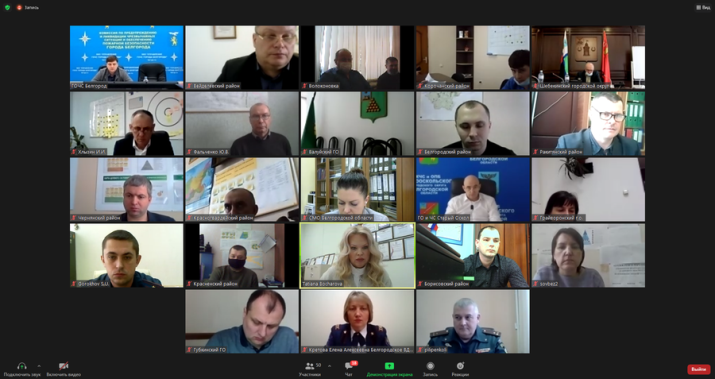
Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://admprohorovka.ru/press-centr/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**oskolregion.ru**

# Состоялся методический семинар ассоциации «совет муниципальных образований белгородской области» совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо

10 февраля 2022 года в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.



В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации - Татьяна Бочарова.

 В семинаре принимали участие Сергей Горохов - заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; Леонид Пилипенко - начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; Елена Кретова -председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 году и планируемые мероприятия в 2022 году, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://oskolregion.ru/press-centr/sostoyalsya-metodicheskij-seminar-associacii-sovet/>

**oskoladmin.ru**

# Методический семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо

10 февраля 2022г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.

 В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://www.oskoladmin.ru/press-centr/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**yakovl-adm.ru**

# Методический семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо



10 февраля 2022г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**.

 В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

Елена Кретова выразила слова благодарности Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров вебинара за участие в подготовке и проведении совместного мероприятия.

<https://www.yakovl-adm.ru/press-centr/metodicheskij-seminar-associacii-sovmestno-s-gu-mc/>

**asmobel.ru**

# 10 февраля 2022 состоялся семинар ассоциации совместно с гу мчс россии по белгородской области и белгородским региональным отделением вдпо

[*Скачать фото высокого качества для печати*](https://asmobel.ru/media/uploads/4_GIJDNig.png)

10 февраля 2022г. в рамках проекта «Эффективное муниципальное управление» ассоциация «Совет муниципальных образований Белгородской области» провела вебинар совместно с Главным управлением МЧС России по Белгородской области и Белгородским региональным отделением Всероссийского добровольного пожарного общества.

В вебинаре приняли участие порядка 90 человек, представители Совета безопасности, гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций администраций муниципальных образований Белгородской области, сотрудники исполнительного аппарата ассоциации.

В программу семинара вошли вопросы подготовки к прохождению пожароопасного периода в текущем году, создания и развития муниципальных систем оповещения населения, организации и проведения профилактической работы областным отделением ВДПО с населением по предупреждению и тушению пожаров.

Вела семинар исполнительный директор ассоциации **Татьяна Анатольевна Бочарова**. «Главная задача семинаров ассоциации состоит в том, чтобы обозначить какие-либо проблемные вопросы и работать на профилактику, а также взаимодействовать с представителями органов государственной власти региона в тесном контакте, для правильного представления последних о том, что происходит на муниципальном уровне», - отметила Татьяна Анатольевна.

 В семинаре принимали участие **Горохов Сергей Юрьевич**заместитель начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Белгородской области, майор внутренней службы; **Пилипенко Леонид Иванович**начальник управления информационных технологий и связи ГУ МЧС России по Белгородской области полковник; **Кретова Елена Алексеевна** председатель совета Белгородского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества.

Участники семинара  проинформированы о том, что перед началом и в течение пожароопасного сезона Главным управлением МЧС России по Белгородской области планируется проведение надзорно-профилактических мероприятий в отношении 626 населенных пунктов, а также населенных пунктов и территорий с осложненной обстановкой с ландшафтными пожарами, на которых не выполняются первичные мероприятия пожарной безопасности.

В ходе семинара отмечены результаты работы муниципальных образований по развитию и поддержанию в постоянной готовности муниципальных систем оповещения в 2021 и планируемые мероприятия в 2022, среди которых: Старооскольский, Шебекинский городские округа, Красненский, Борисовский, Волоконовский и Прохоровский районы.

«Одним из важнейших направлений социально-значимой работы регионального отделения ВДПО является противопожарная пропаганда и обучение населения правилам пожарной безопасности, особенно в жилом секторе, где, происходит большое количество пожаров. С начала отопительного сезона проведено более 200 рейдов по жилью и сходов граждан, на которых присутствовало более 4500 человек. Распространено наглядной агитации 15000 экземпляров», - сообщила Елена Кретова.

Елена Кретова выразила слова благодарности деловым партнерам, в первую очередь главам городских и муниципальных образований,  Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области», Главному управлению МЧС России по Белгородской области за плодотворное сотрудничество: «Наше взаимодействие  - это существенный вклад в обеспечение пожарной безопасности граждан нашего региона».

Исполнительный аппарат Ассоциации «Совет муниципальных образований Белгородской области» благодарит спикеров и участников вебинара за участие совместном мероприятии.

<https://asmobel.ru/novosti/10-fevralya-2022-sostoyalsya-seminar-associacii-so/>

**mk-belgorod.ru**

# 11 февраля в Белгородской области будет тепло, но ветрено

Рабочая неделя в Белгородской области завершится облачной с прояснениями погодой. В пятницу, 11 февраля, будет тепло, но ветрено. Столбик термометра ночью опустится до отметки в 3 градуса мороза, днем потеплеет до 5 градусов тепла.

По всей территории региона пройдут осадки: снег, дожди, мокрый снег с дождем. Местами опустится туман. Ветер будет дуть со скоростью 5-10 м/с ночью, днем усилится до 7-12 м/с.

Спасатели призвали водителей быть внимательнее на дорогах и соблюдать большую дистанцию между авто. Из-за тумана и осадков проезжую часть хуже видно, это может создать аварийную ситуацию.

<https://www.mk-belgorod.ru/social/2022/02/10/11-fevralya-v-belgorodskoy-oblasti-budet-teplo-no-vetreno.html>

# В Белгороде "БМВ" догнал две иномарки

ДТП НА СТУДЕНЧЕСКОЙ, ФОТО: СКРИНШОТ ИЗ ГРУППЫ ВК "АВТО БЕЛГОРОД"

9 февраля в Белгороде на улице Студенческая произошло ДТП с участием трех авто. Водитель "БМВ" въехал в две попутные иномарки, одна из которых после столкновения налетела на дерево.

Авария случилась около 10 часов утра. За рулем "БМВ Х6" находился водитель 28 лет. Из-за несоблюдения дистанции он "догнал" ехавшие впереди "Хендай" и "Фольксваген Поло". От удара последнее авто отлетело с дороги и затормозило об дерево. В результате ДТП водителю "Фольксвагена" потребовалась медицинская помощь.

Еще одно ДТП в среду зафиксировали в Алексеевке. Вечером 21-летний водитель "Киа Рио" при повороте не пропустил 61-летнюю женщину, которая переходила дорогу на "зеленый" сигнал светофора. В результате пешеход получила травмы, сообщили в пресс-службе регионального МВД.

<https://www.mk-belgorod.ru/incident/2022/02/10/v-belgorode-bmv-dognal-dve-inomarki.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop>

**go31.ru**

# 11 февраля белгородцам обещают пять градусов тепла

Ну что, соскучились по температурным рекордам? Если да, поздравляем – завтра, 11 февраля, белгородские синоптики пророчат нам вполне весеннюю температуру.

Как сообщают в Главном управлении МЧС, в области будет облачно с прояснениями. В течение ночи и дня возможен мокрый снег и дождь. Местами будет туманно. Ветер подует с запада, ночью с скоростью 5-10 метров в секунду, днём – 7-12 метров в секунду. Температура воздуха ночью – от минус 3 до плюс 2, днём – от нуля до пяти тепла.

Атмосферное давление, по прогнозу Гидрометцентра, отклонится от нормы немного вниз – 740 миллиметров ртутного столба.

Так что выбирая гардероб на завтра, учтите, что на улице будем мокро и скользко. Берегите себя.

Удачи!

<https://www.go31.ru/news/3325887/11-fevrala-belgorodcam-obesaut-pat-gradusov-tepla?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop>

**oskol.city**

# Погода в Старом Оскол: 11 февраля

В пятницу, 11 февраля в Старом Осколе облачно. Дождь со снегом. Подробнее рассказали синоптики Gismeteo.

Ночью 0 градусов. Без осадков. Утром до +1, которые будут ощущаться как -5. Дождь со снегом.

В обед столбик термометра укажет на отметку в +2 градуса. Ветер юго-западный, с порывами до 6 метров в секунду. Пасмурно. Вечером также плюсовая температура. Ночью ноль. Без осадков.  
Источник: <https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/83290/>

<https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/83290/>

**znamya31.ru**

# Температура воздуха в Белгородской области поднимется до 5 градусов

Белгородские синоптики прогнозируют завтра, **11 февраля**, на территории региона облачную с прояснениями погоду. Ночью и днём небольшие, местами умеренные осадки в виде снега, мокрого снега и дождя. Местами туман. Ветер западной четверти ночью **5–10 м/с,**днём **7–12 м/с.**

*«Температура воздуха ночью****от 3 градусов****мороза****до 2 градусов****тепла, днём****0–5******градусов****тепла», — сообщили в пресс-службе МЧС по Белгородской области.*

В Белгороде ночью **от 1 градуса**мороза **до 1 градуса**тепла, днём **от 2 до 4 градусов**тепла**.**

<https://znamya31.ru/vse-publikacii/19865.html>

**val-zvezda31.ru/**

# Потепление до + 5 градусов придёт в Белгородскую область завтра

На погоду влияют атлантические циклоны.

Синоптики спрогнозировали повышение температуры воздуха до **+5 С˚** завтра. Потепление пришло в регион.

*«Ожидаем облачную с прояснениями погоду, умеренные осадки в виде мокрого снега и дождя, местами возможен туман. Порывы западного ветра будут достигать скорости до****12 м/с****», — сообщили синоптики.*

Отметим, что температура воздуха в Центральной России превышает норму на 7–10 градусов. Руководитель Гидрометцентра **Роман Вильфанд** объяснил это атлантическими циклонами, которые один за другим идут с запада на восток.

<https://val-zvezda31.ru/vse-publikacii/8203.html>

**nblg.ru**



# Огнеборцы потушили условный пожар в одной из типографий Белгорода

Огнеборцы Белгородского пожарно-спасательного гарнизона отрабатывали действия по тушению условного возгорания в здание ООО «Типография константа-принт».

Как поясняют в ГУ МЧС России по Белгородской области, такое предприятие как типография, с точки зрения пожарной безопасности, представляет собой сложный объект. Наличие бумаги и красок для изготовления полиграфической продукции, а также большое количество оборудования, работающего от электричества, требуют серьёзного внимания к нормам пожарной безопасности. А потому, пожарно-тактические учения на подобных предприятиях очень важны, так как помогают лучше подготовиться к реальным угрозам.

По легенде нынешних учений, в результате аварийной работы электрооборудования произошло условное короткое замыкание с дальнейшим условным возгоранием печатного цеха на площади 88 квадратных метров, существовала угроза распространения огня на склад готовой продукции.

Об условном пожаре по телефону «101» в пожарно-спасательную службу сообщил работник объекта, обнаруживший это возгорание. Руководством типографии была проведена эвакуация работников предприятия из здания через коридоры и выходы согласно плану эвакуации, а также организована встреча пожарных подразделений.

К месту условного происшествия были направлены дежурные караулы пожарно-спасательных частей №1,2,4, специализированной пожарно-спасательной части, машины скорой медицинской помощи и все службы жизнеобеспечения. На месте условного пожара был развернут оперативный штаб пожаротушения.

Пожарные провели боевое развертывание, проложили магистральные и рукавные линии. Руководитель тушения пожара дал указание звеньям газодымозащитной службы (ГДЗС) провести разведку помещений для спасения людей из здания, обеспечить бесперебойную подачу воды, подать необходимое количество стволов на тушение горящего помещения и защиту склада готовой продукции. Пожарные провели разведку в помещениях и обнаружили троих «пострадавших», которых с помощью спасательных устройств эвакуировали на свежий воздух и передали сотрудникам скорой медицинской помощи.

Кроме того, в ходе учений была отработана дополнительная вводная: с одним из звеньев газодымозащитной службы была потеряна связь. На поиски и спасение пожарных были сформированы дополнительные звенья. Все огнеборцы были оперативно найдены в одном из задымленных помещений и выведены из здания. Условный пожар был ликвидирован на площади 120 квадратных метров. В учениях было задействовано 30 человек личного состава и 6 единиц техники.

«Подобные пожарно-тактические учения помогают нам лучше подготовиться к реальным угрозам. В ходе учений пожарные изучают особенности объекта, отрабатывают способы тушения пожара, порядок эвакуации и спасения людей, а также порядок взаимодействия пожарно-спасательных подразделений с администрацией объекта и другими экстренными службами», — отметил, подводя итоги учений, старший лейтенант внутренней службы Александр Стругов, врио начальника службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Белгородской области.

Источник: http://www.mchsmedia.ru/news/item/6659254/

<http://nblg.ru/event/ognebortsyi-potushili-uslovnyiy-pozhar-v-odnoy-iz-tipografiy-belgoroda/>

**infox.ru**

# В Белгородской области потеплеет до +5 С

Одиннадцатого февраля в регионе будет облачно с прояснениями.

В ночные часы ожидаются слабые осадки. Температура воздуха ожидается от −3 С до +2 С. Ветер будет дуть с запада со скоростью от пяти до десяти градусов мороза.

Днём осадки должны продолжатся в виде мокрого снега с дождём. Причём возможно потеплеет до +5 С. Ветер подует со скоростью от семи до двенадцати метров в секунду. В отдельных районах будет туман.

В Белгороде в ночь на одиннадцатое февраля в отдельных районах пройдёт дождь и снег при нуле градусов. Днём температура воздуха повысится до +3 С, будет слабый дождь.

<https://www.infox.ru/news/299/269189-v-belgorodskoj-oblasti-potepleet-do-5-s?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop>