**bel.ru**

**В выходные в Белгородской области снова выпадет снег**

Сегодня, 15:21ОбществоФото: Бел.Ру

**В регионе ожидается снегопад и гололедица на дорогах. Прогноз погоды опубликовали в областном ГУ МЧС.**

В субботу, 22 января, на территории региона будет облачно, местами выпадет снег, также ожидается гололедица на дорогах. Температура ночью опустится до 3–8˚ ниже нуля, а днём повысится до 1–6˚. На следующий день, 23 января, будет облачно с прояснениями, местами небольшой снег. Ночью столбик термометра опустится до 7–12˚ мороза, при прояснениях до -17˚. Днём потеплеет до 3–8˚ ниже нуля.

В Белгороде завтра ночью местами выпадет небольшой снег, а температура опустится до отметки -5˚. Днём потеплеет до -3˚, а снегопад продолжится. Немного холоднее будет в Валуйках, где ночью столбик термометра покажет отметку в 7˚ ниже нуля, а днём потеплеет до 2˚ мороза. В городе также ожидается небольшой снег.

В Новом Осколе ночью будет -6˚ и небольшой снег, днём снегопад продолжится, а температура воздуха будет 3˚ ниже нуля. В Старом Осколе выпадет небольшой снег. Ночью похолодает до -5˚, а днём потеплеет до 3˚ ниже нуля.

<https://bel.ru/news/society/21-01-2022/na-vyhodnyh-v-belgorodskoy-oblasti-snova-vypadet-sneg>

**Пожарные в Белгородской области нашли тело мужчины в горевшем доме**

Сегодня, 13:33ПроисшествияФото: ГУ МЧС России по Белгородской области

**Жертвой стал хозяин дома 1964 года рождения, сообщили в МЧС. Ещё два пожара 20 января случились в Белгороде и Алексеевском горокруге, в этих случаях пострадавших не было.**

На улице Пушкина в Старом Осколе горел кирпичный дом. Внутри пожарные нашли тело хозяина постройки — мужчины 1963 года рождения. Огонь повредил комнату в доме. По предварительной версии, к трагедии привело нарушение правил использования электрооборудования.

Ещё один пожар произошёл на улице Полевой в Белгороде — горел дом с гаражом под одной крышей. Повредилась часть кровли. К пожару могло привести нарушение правил монтажа электрооборудования.

В селе Студёный Колодец Алексеевского горокруга тоже горел жилой дом — повредилась крыша. В этом случае версией пожара называют проблемы с печами и дымоходами.

Напомним, что 18 и 19 января в Белгородской области в огне [погибли двое мужчин](https://bel.ru/news/incident/19-01-2022/pozhary-ubili-dvoih-muzhchin-v-belgorodskoy-oblasti). В Борисовском районе скончался мужчина 1960 года рождения, в Яковлевском горокруге — мужчина 1974 года рождения.

А 20 января в Иловке Алексеевского горокруга [горел двухэтажный дом](https://bel.ru/news/incident/20-01-2022/pod-belgorodom-iz-za-ostavlennoy-na-plite-kastryuli-zagorelsya-dom), по предварительной версии — из-за неосторожности во время готовки.

<https://bel.ru/news/incident/21-01-2022/pozharnye-v-belgorodskoy-oblasti-nashli-telo-muzhchiny-v-gorevshem-dome>

**Снегопад в Белгороде вновь привёл к пробкам и ДТП: фото**

Сегодня, 11:22ПроисшествияФото: группа «Авто Белгород» во «ВКонтакте»

**Утро 21 января многие автомобилисты города провели в пробке, как это обычно бывает после сильных осадков. Ещё накануне в МЧС предупреждали о метели и снежных заносах на дорогах, однако избежать происшествий не удалось.**

Непогода в Белгороде вновь привела к проблемам. 21 января на дорогах в разных частях города образовались пробки, не обошлось и без аварий.

В группе «Авто Белгород» сообщают, что на малой Богданке в районе госуниверситета машина въехала в два припаркованных автомобиля. Аварии также произошли на улицах Сумской и Корочанской.

Кроме этого, ДТП случилось на улице Волчанской. По информации МЧС, там рано утром столкнулись МАЗ и Honda, есть пострадавший.

Как уточнили в мэрии, за ночь в городе выпало 6,3 мм осадков, а высота снежного покрова составила 28 см. На уборку областного центра с восьми часов утра вышли 86 единиц техники и около тысячи человек.

Проблемы из-за снежной каши на дорогах возникли не только в Белгороде. Как сообщили в телеграм-канале «Белгород № 1», в районе Разумного образовалась сильная пробка из-за ДТП.

В Яковлево столкнулись КамАЗ и Skoda Rapid. Как уточнили в МЧС, в этой аварии тоже есть пострадавший.

Очевидцы в группе «ЧП Белгородская область» сообщили о ДТП в Шебекинском горокруге. В Архангельском на горе пострадала техника.

<https://bel.ru/news/incident/21-01-2022/snegopad-v-belgorode-vnov-privyol-k-probkam-i-dtp-foto>

**bel.kp.ru**

В Белгородской области автоледи на «Опеле» слетела с трассы и врезалась в дерево

ДТП произошло на 84-м километре дороги «Белгород-Шебекино-Волоконовка»

В результате ДТП водитель получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение.

По предварительным данным, вчера, 20 января, около 10:00 на 84 километре дороги «Белгород-Шебекино-Волоконовка» 51-летняя женщина, управляя автомобилем «Опель», двигалась со стороны поселка Волоконовка в направлении Белгорода. Дама не выбрала безопасную скорость движения, не справилась с управлением, вылетела на обочину, где въехала в дерево.

В результате ДТП водитель получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение. Об этом сообщает пресс-служба УМВД России по Белгородской области.

Читайте на WWW.BEL.KP.RU: <https://www.bel.kp.ru/online/news/4598621/>

В Белгороде за ночь выпало 6,5 мм осадков

Высота снежного покрова достигла 28 сантиметров

На Белгородскую области снова налетела метель. В столице региона, по данным мэрии, за ночь выпало 6,3 миллиметра осадков. Высота снежного покрова составила 28 сантиметров.

С восьми утра в городе с заносами борются около тысячи человек и 86 единиц техники. Для работы подготовлено 843 тонны пескосоляной смеси и 89 тонн соли.

Как сообщили в администрации, к двадцати часам планируется обработать тротуары и автобусные остановки, подходы к социально-значимым объектам, очистить от наледи опасные спуски. Работники Управ проверяют состояние дворов. Водителей призывают быть внимательнее на дорогах и выбирать безопасную скорость.

Читайте на WWW.BEL.KP.RU: <https://www.bel.kp.ru/online/news/4598130/>

На пожаре в Белгородской области погиб мужчина

Трагедия произошла минувшим вечером в Старом Осколе

Предполагаемая причина возгорания - нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.

Вчера, 20 января, в 21:27 поступило сообщение о пожаре в Старом Осколе на улице Пушкина. В жилом кирпичном доме огонь повредил комнату площадью 12 квадратных метров.

К сожалению, на месте пожара огнеборцы обнаружили хозяина дома 1963 года рождения без признаков жизни. Предполагаемая причина возгорания - нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.

Огонь усилиями дежурных караулов пожарно-спасательной части № 7 и муниципальной пожарно-спасательной части № 59 удалось потушить в 21:53. Об этом сообщает пресс-служба ГУ МЧС России по Белгородской области.

Читайте на WWW.BEL.KP.RU: <https://www.bel.kp.ru/online/news/4598862/>

**belgorodtv.ru**

# Белгородэнерго признано лучшим предприятием региона в области ГО и ЧС

[21.01.2022](http://belgorodtv.ru/?m=202201)

В Белгородской области подведены итоги деятельности территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций за 2021 год.

Спасательная служба энергоснабжения филиала ПАО «Россети Центр» — «Белгородэнерго» в четвертый раз подряд признана лучшей среди областных спасательных подразделений гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Персонал филиала в ходе учений и тренировок в истекшем году показал высокие практические навыки в действиях по ликвидации аварий и сложных технологических нарушений, а также условных чрезвычайных ситуаций на территории Белгородской области.

Переходящий кубок и почётную грамоту правительства области энергетики получили из рук начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергея Потапова.

Правительством отмечены высокий уровень межведомственного взаимодействия Белгородэнерго с ГУ МЧС России о Белгородской области, субъектами энергетики и органами местного самоуправления, стопроцентная укомплектованность сил и средств, необходимых для оперативной ликвидации технологических нарушений в сетевом комплексе, а также профессионализм личного состава аварийно-восстановительных бригад.

В филиале сформировано 157 аварийно-восстановительных бригад в составе 549 человек и 210 единиц техники, а также 10 бригад повышенной мобильности численностью 92 человека и 35 единиц техники.

На случай нештатных ситуаций подготовлено 35 передвижных резервных источников энергоснабжения суммарной мощностью 3,6 МВт. Организована устойчивая работа устройств технологической и релейной защиты, сетевой, противоаварийной и режимной автоматики, средств связи, систем диспетчерского и технологического управления, систем гарантированного электропитания. Сформирован аварийный резерв материалов и оборудования для ликвидации возможных ЧС, аварий и сложных технологических нарушений в электросетевом комплексе. Работники обеспечены коллективными и индивидуальными средствами защиты.

«Высокая оценка нашей работы в области ГО и ЧС – это результат усилий, направленных на подготовку всего персонала аварийно-восстановительных формирований Белгородэнерго к обеспечению надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей, – отметил и.о. заместителя генерального директора – директор филиала ПАО «Россети Центр» — «Белгородэнерго» Сергей Решетников. – У нас достаточно сил и средств, чтобы противостоять любым катаклизмам, способным нанести ущерб работе электросетевого комплекса региона».

<http://belgorodtv.ru/?p=228405>

# В Белгородской области участились случаи гибели людей при пожаре

[21.01.2022](http://belgorodtv.ru/?m=202201)

В регионе участились случаи гибели людей при пожаре. Самые распространенные причины типичны — неосторожное обращение с огнем, использование неисправных электроприборов, курение в помещении. Сотрудники МЧС проводят рейды по домам, находящимся в зоне риска.

Малоимущие, пожилые, неблагополучные семьи, инвалиды — эти категории граждан в группе риска и находятся под пристальным контролем сотрудников МЧС. В холодное время года особое внимание специалисты обращают на состояние электро и газового оборудования, вентиляцию. После проверки сотрудники МЧС разъясняют порядок действий в случае возгорания, оставляют автономный пожарный извещатель и памятку о технике безопасности.

С начала года в Белгородской области зафиксировано 74 пожара, семь человек погибло. Ситуация критическая. Поэтому количество рейдов увеличилось. К работе также привлекаются участковые уполномоченные полиции и органы социальной защиты. К сожалению, сотрудники контролирующих органов не могут попасть в каждый дом, а, значит и обеспечить стопроцентную защиту жителей региона.

<http://belgorodtv.ru/?p=228402>

**belgorod.bezformata.com**

# В выходные снова ожидаются осадки

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/v-vyhodnye-snova-ozhidayutsya-osadki_16427651171503709145__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/v-vyhodnye-snova-ozhidayutsya-osadki_16427651171503709145__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/v-vyhodnye-snova-ozhidayutsya-osadki_16427651171503709145__2000x2000.jpg)

  По данным белгородских синоптиков, в субботу, 22 января на территории региона ожидается облачная погода. Небольшой, ночью местами умеренный снег. На дорогах [гололедица](https://belgorod.bezformata.com/word/gololeditca/20637/). Ветер юго-западный ночью 9-14 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3 до 8˚ [мороза](https://belgorod.bezformata.com/word/morozi/3891/), днем 1-6˚ мороза.

В Белгороде ночью от 4 до 6˚ мороза, днем 2-4˚ мороза.

В воскресенье, 23 января на территории региона будет облачно с прояснениями. Местами небольшой снег. На дорогах гололедица. Ветер восточной четверти ночью 3-8 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 7 до 12˚ мороза, при прояснениях до 17˚ мороза, днем 3-8˚ мороза.

В Белгороде ночью от 8 до 10˚ мороза, днем 4-6˚ мороза.

В целях недопущения пожаров в жилых помещениях Главное управление МЧС России по Белгородской области рекомендует жителям региона соблюдать меры пожарной безопасности в быту. Не оставляйте без присмотра зажженные газовые плиты, включенные в сеть электроприборы. Следите за исправностью электропроводки и своевременно заменяйте пришедшие в негодность участки электропроводов.

В морозную погоду специалисты рекомендуют жителям региона носить свободную одежду — это способствует нормальной циркуляции крови. Верхняя одежда обязательно должна быть непромокаемой. Не выходите на мороз без варежек, шапки и шарфа. Лучший вариант — варежки из влагоотталкивающей и непродуваемой ткани с мехом внутри.

Участникам дорожного движения спасатели рекомендуют перед выездом проверять состояние стеклоочистителей и световых приборов. На дороге строго соблюдайте правила дорожного движения, с осторожностью управляйте транспортным средством во время осадков. Соблюдайте скоростной режим и дистанцию, будьте особо бдительны на перекрестках и пешеходных переходах.

**В случае чрезвычайного происшествия звоните по телефону Единой службы спасения "**[**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 – (84722) 39-99-99.**

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/vihodnie-snova-ozhidayutsya-osadki/101729305/>

# Состоялось подведение итогов деятельности территориальной [Состоялось подведение итогов деятельности территориальной подсистемы РСЧС - https://31.mchs.gov.ru/](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_16427553631444444402.JPG)подсистемы РСЧС

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_1642755305986626673__2000x2000.jpg)[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_1642755335970569623__2000x2000.jpg)[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_1642755305214931003__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_1642755305214931003__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemy-rschs_1642755305214931003__2000x2000.jpg)

20 января в здании Главного управления МЧС России по Белгородской области состоялось совещание по подведению итогов деятельности Белгородской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидаций чрезвычайных ситуаций за 2021 год и определение задач на 2022 год.

Совещание провёл референт Губернатора Белгородской области [Мантулин](https://belgorod.bezformata.com/word/mantulina/821062/" \o "Мантулин) Олег Викторович. На совещании присутствовали руководители всех уровней территориальной подсистемы, как в зале, так и в режиме ВКС.

«Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которую мы с вами представляем, призвана реализовать жизненно важные интересы общества в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Предупредить беду, сберечь, спасти жизни человеческие – вот главный результат каждодневной работы всех структур территориальной подсистемы области»- открывая совещание, отметил, Олег Мантулин.

Об итогах деятельности службы, ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнении мероприятий гражданской обороны в 2021 году и задачах на 2022 год доложил начальник Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергей Петрович Потапов.

«В 2021 году на территории области зарегистрировано 2 чрезвычайные ситуации и 46 социально-значимых происшествий. Реагирование органов управления, сил и средств областной территориальной подсистемы было своевременным и достаточным.

Количество пожаров, в прошедшем году, уменьшилось на 0,2 % и число погибших в них на 9%. Пожарные спасли 68 человек и более чем на 240 млн. рублей материальных ценностей.

Усовершенствовалась и материально-техническая база. В 2021 году были построены и введены в эксплуатацию новые здания пожарно-спасательных частей в поселке Волоконовка, в поселке Пролетарский Ракитянского района и в селе Роговатое Старооскольского городского округа. Ведется строительство в Губкинском городском округе и селе Большетроицкое Шебекинского городского округа. Сегодня практически все пожарно-спасательные части региона отвечают самым современным требованиям, а технический парк подразделений Главного управления регулярно обновляется. На вооружение белгородских спасателей и пожарных в 2021 году поступило 35 новых специализированных автомобилей и автомобилей для выполнения оперативных задач, в том числе 9 автоцистерн высокой проходимости. Обеспеченность поисково-спасательных подразделений вооружением, техникой и оборудованием позволяет выполнить весь комплекс мероприятий по защите населения и территорий от ЧС» - рассказал глава управления.

В конце мероприятия были награждены грамотами и кубками лучшие звенья ТП РСЧС Белгородской области. В числе награжденных по итогам деятельности среди городских округов области: 1 [место](https://belgorod.bezformata.com/word/mesto/424/) у городского округа города Белгород, 2 место – у Старооскольского городского округа, 3 у Грайворонского городского округа.

По итогам деятельности среди муниципальных районов области: 1 место занял Борисовский район, 2 место – Ракитянский район, на 3 месте Вейделевский район.

Среди спасательных служб гражданской обороны Белгородской области места распределились следующим образом: на 1 месте спасательная служба энергоснабжения, на 2 месте спасательная служба охраны общественного порядка и на 3 месте спасательная служба торговли и питания.

По результатам смотров – конкурсов среди отделов надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Белгородской области:

  1 почётное место занял отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Губкинскому городскому округу.

  2 место у отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу г. Белгород.

  3 место занял отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Яковлевскому городскому округу.

Среди пожарных частей федеральной противопожарной службы по Белгородской области в числе награждённых:

  пожарно-спасательная часть № 33 на 1 месте;

  пожарно-спасательная часть № 28 на 2 мест;

  пожарно-спасательная часть № 1 на 3 мест.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/deyatelnosti-territorialnoy-podsistemi/101720204/>

# Нарушение правил пожарной безопасности привело к гибели человека

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381386026743__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381386026743__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381457447842__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381457447842__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381457447842.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381457447842.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-21/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka_16427587381386026743__2000x2000.jpg)

Известно, что пользование электрическими сетями и электрооборудованием в неисправном состоянии или с нарушением определенных требований к эксплуатации может привести к возникновению пожара. На сегодняшний день электротехническая причина пожара является самой распространенной. Статистика [пожаров](https://belgorod.bezformata.com/word/pozhara/2458/) показывает, что причиной каждого пятого пожара, возникающего в жилых домах, является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования. Все электрические приборы представляют повышенную опасность, поэтому пользуясь ими нужно соблюдать правила пожарной безопасности: своевременно проверять электропроводку, не оставлять без присмотра включенные в розетки электрические приборы, не допускать детей к электрическим приборам.

В Белгородской области за прошедшие сутки зарегистрировано 3 пожара, все произошли в жилых домах.

  Первый пожар произошёл 20 января в 16 часов 56 минут в городе Белгород по улице Полевая. Горел жилой дом с пристроенным к нему гаражом под одной кровлей. В результате пожара огонь повредил кровлю на площади 25 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил монтажа электрооборудования. Пожар ликвидирован в 17 часов 26 минут. Для ликвидации пожара привлекались дежурные караулы специализированной пожарно-спасательной части и пожарно-спасательной части № 2.

  Второй пожар случился поздно вечером, в 21 час 27 минут, в городе Старый Оскол по улице Пушкина. В жилом кирпичном доме огонь повредил комнату площадью 12 квадратных метров. К сожалению, на месте пожара огнеборцы обнаружили хозяина дома 1963 года рождения без признаков жизни. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования. Пожар ликвидировали дежурные караулы пожарно-спасательной части № 7 и муниципальной пожарно-спасательной части № 59 в 21 час 53 минуты.

Третий пожар вспыхнул в 23 часа 47 минут в жилом доме, селе [Студеный](https://belgorod.bezformata.com/word/studenoj/26852/) Колодец Алексеевского городского округа. Огонь повредил кровлю на площади 42 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - неправильное устройство и неисправность отопительных печей и дымоходов. Пожар ликвидирован в 00 часов 44 минуты. Для ликвидации пожара привлекался дежурный караул пожарно-спасательной части № 16, добровольная пожарная команда «[Иловка](https://belgorod.bezformata.com/word/ilovka/1236977/" \o "Иловка)», добровольная пожарная дружина села Студеный Колодец.

            По-прежнему нередки случаи, когда люди, ставшие свидетелями пожара, не сразу сообщают о возгорании в пожарную охрану, понадеявшись, что это уже сделал кто-то другой. Большие материальные убытки и гибель людей – такова цена несвоевременного вызова. Если вы случайно заметили дым из дома по соседству или, тем более, открытый огонь - незамедлительно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону службы спасения «[101](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)». Помните: в ситуации, когда дорога каждая минута, от ваших правильных и своевременных действий может зависеть чья-то жизнь.

            В информации за минувшие сутки указаны предполагаемые причины пожаров. В соответствии со ст.144 «[Порядок рассмотрения сообщения о преступлении](https://belgorod.bezformata.com/word/poryadok-rassmotreniya-soobsheniya-o-prestuplenii/340450/)» Уголовно-процессуального кодекса РФ от 18.12.2001г. органы дознания вправе продлить рассмотрение причин пожара до 10 суток.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/narushenie-pravil-pozharnoy-bezopasnosti/101720160/>

# Спасатели и пожарные области соревновались в лыжных гонках

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309263435549__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309263435549__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309869030835__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309869030835__2000x2000.jpg)

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309869030835.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309869030835.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/spasateli-i-pozharnye-oblasti-sorevnovalis-v-lyzhnyh-gonkah_1642663309263435549__2000x2000.jpg)

На территории [лыжероллерной](https://belgorod.bezformata.com/word/lizherollernie/13241/" \o "лыжероллерной) трассы «[Олимпия](https://belgorod.bezformata.com/word/olimpa/13214/)» состоялись соревнования по лыжным гонкам среди пожарных и спасателей Белгородской области. Проводятся такие соревнования ежегодно с целью популяризации спорта, всестороннего повышения физической подготовки и выработки морально-волевых качеств.

Всего в соревнованиях приняли участие 6 спортивных коллективов Главного управления МЧС России по Белгородской области. Соревнования среди сотрудников МЧС проводились по программе «эстафета»: каждому участнику команды необходимо было преодолеть этап в 3000 метров. Участники, достигшие финиша, обязаны были передать эстафету следующему представителю команды. Общекомандное первенство определилось по наименьшему времени, показанному участниками в эстафете.

По итогам соревнований лидерами забега среди сотрудников МЧС стали представители специализированной пожарно-спасательной части. Немного уступили победителям команды Центра управления и кризисных ситуациях и первого отряда Федеральной противопожарной службы, завоевавшие второе и третье места соответственно.

В личном же первенстве серебро соревнований завоевал старший инструктор-пожарный дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части Белгородской области Дмитрий Петровский, на второй ступени пьедестала оказался старший инструктор по вождению пожарных машин – водитель дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части Максим Холоденко, а абсолютным лидером гонки стал Иван Чайкин, командир отделения 42 пожарно-спасательной части поселка Троицкий Губкинского городского округа.

Но как отмечают сами участники соревнований, победивших и проигравших в лыжной гонке не было. Все участники, безусловно, получили заряд бодрости и хорошее настроение. А основная цель прошедшего мероприятия – укрепление здоровья и повышение физической подготовки – была достигнута.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/pozharnie-oblasti-sorevnovalis-v-lizhnih/101715832/>

# В Вейделевском районе проведён профилактический рейд

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-19/v-veydelevskom-rayone-proveden-profilakticheskiy-reyd_16425787861542677864__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-19/v-veydelevskom-rayone-proveden-profilakticheskiy-reyd_16425787861542677864__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-19/v-veydelevskom-rayone-proveden-profilakticheskiy-reyd_16425787861542677864__2000x2000.jpg)

В любую погоду, будь то дождь или снег и холод сотрудники Главного управления МЧС России по Белгородской области регулярно проводят профилактические мероприятия, направленные на предупреждение, пожаров с жителями сел и городов. Зимой, профилактическая работа в жилом секторе особенно актуальна - эксплуатация электронагревательных приборов и печей с нарушением требований пожарной безопасности становится частыми причинами пожаров. Очередной рейд прошёл в посёлке Вейделевка. Как обезопасить свой дом от пожара и не лишиться имущества - об этом во время проведения рейда рассказывали инспекторы отдела надзорной деятельности и профилактической работы [Вейделевского](https://belgorod.bezformata.com/word/vejdelevskij/877938/" \o "Вейделевского) района. В ходе общения, сотрудники МЧС напомнили домовладельцам о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности при эксплуатации печей, газового оборудования и электрических обогревательных приборов в быту. Гражданам были вручены тематические памятки, листовки с телефонами экстренных служб.

Кроме того, в связи с сохраняющейся непростой санитарно-эпидемиологической обстановкой в регионе, сотрудники МЧС напомнили гражданам, что при посещении мест массового скопления людей необходимо соблюдать противоэпидемические меры.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/rayone-provedyon-profilakticheskiy-reyd/101715816/>

# Инспекторы ГИМC проводят рeйды на водоемах региона, чтобы не допустить происшествий на льду

[[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/inspektory-gimc-provodyat-reydy-na-vodoemah-regiona-chtoby-ne-dopustit-proisshestviy-na-ldu_1642666878360084573__2000x2000.jpg)](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/inspektory-gimc-provodyat-reydy-na-vodoemah-regiona-chtoby-ne-dopustit-proisshestviy-na-ldu_1642666878360084573__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2022-01-20/inspektory-gimc-provodyat-reydy-na-vodoemah-regiona-chtoby-ne-dopustit-proisshestviy-na-ldu_1642666878360084573__2000x2000.jpg)

  В преддверии выходных дней Главное управление [МЧС](https://belgorod.bezformata.com/word/mchs/2474/) России по Белгородской области в очередной раз обращается к гражданам с просьбой соблюдать правила безопасности на водных объектах в зимний период. **На сегодняшний день на прудах и водохранилищах толщина льда составляет от 20 до 25 сантиметров, на реках – от 5 до 15 сантиметров.**

  Инспекторы Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Белгородской области проводят профилактические беседы с рыбаками и напоминают им правила безопасного поведения на водоемах зимой. Во время рейдов инспекторы ГИМС, встретив на водоеме граждан, вручают им памятки с правилами безопасного поведения, рассказывают, какие средства спасения необходимо иметь при себе и как по внешним признакам можно определить прочность льда.

**Главное управление МЧС России по Белгородской области напоминает:**

- безопасным для человека считается лед [толщиной](https://belgorod.bezformata.com/word/tolshinoj/11041/) не менее 7-10 см;

- лёд непрочен в местах быстрого течения, стоковых вод и бьющих ключей, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов;

- крайне опасен лёд под снегом и сугробами, а также у берега.

**Главное управление МЧС России по Белгородской области напоминает: в случае происшествия звоните по Единому телефону пожарных и спасателей «**[**101**](https://belgorod.bezformata.com/word/101/856245/)**» или Единому номеру 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/gimc-provodyat-reydi-na-vodoemah/101709263/>

**mchsrf.ru**

В выходные снова ожидаются осадки

По данным белгородских синоптиков, в субботу, 22 января на территории региона ожидается облачная погода. Небольшой, ночью местами умеренный снег. На дорогах гололедица. Ветер юго-западный ночью 9-14 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 3 до 8˚ мороза, днем 1-6˚ мороза.

В Белгороде ночью от 4 до 6˚ мороза, днем 2-4˚ мороза.

В воскресенье, 23 января на территории региона будет облачно с прояснениями. Местами небольшой снег. На дорогах гололедица. Ветер восточной четверти ночью 3-8 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью от 7 до 12˚ мороза, при прояснениях до 17˚ мороза, днем 3-8˚ мороза.

В Белгороде ночью от 8 до 10˚ мороза, днем 4-6˚ мороза.

В целях недопущения пожаров в жилых помещениях Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) рекомендует жителям региона соблюдать меры пожарной безопасности в быту. Не оставляйте без присмотра зажженные газовые плиты, включенные в сеть электроприборы. Следите за исправностью электропроводки и своевременно заменяйте пришедшие в негодность участки электропроводов.

В морозную погоду специалисты рекомендуют жителям региона носить свободную одежду — это способствует нормальной циркуляции крови. Верхняя одежда обязательно должна быть непромокаемой. Не выходите на мороз без варежек, шапки и шарфа. Лучший вариант — варежки из влагоотталкивающей и непродуваемой ткани с мехом внутри.

Участникам дорожного движения спасатели рекомендуют перед выездом проверять состояние стеклоочистителей и световых приборов. На дороге строго соблюдайте правила дорожного движения, с осторожностью управляйте транспортным средством во время осадков. Соблюдайте скоростной режим и дистанцию, будьте особо бдительны на перекрестках и пешеходных переходах.

В случае чрезвычайного происшествия звоните по телефону Единой службы спасения "112" или "101", Единый телефон доверия Главного Управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) – (84722) 39-99-99.

<https://mchsrf.ru/news/764106-v-vyihodnyie-snova-ojidayutsya-osadki.html>

Состоялось подведение итогов деятельности территориальной подсистемы РСЧС

20 января в здании Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) состоялось совещание по подведению итогов деятельности Белгородской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидаций чрезвычайных ситуаций за 2021 год и определение задач на 2022 год.

Совещание провёл референт Губернатора Белгородской области Мантулин Олег Викторович. На совещании присутствовали руководители всех уровней территориальной подсистемы, как в зале, так и в режиме ВКС.

«Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которую мы с вами представляем, призвана реализовать жизненно важные интересы общества в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Предупредить беду, сберечь, спасти жизни человеческие – вот главный результат каждодневной работы всех структур территориальной подсистемы области»- открывая совещание, отметил, Олег Мантулин.

Об итогах деятельности службы, ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнении мероприятий гражданской обороны в 2021 году и задачах на 2022 год доложил начальник Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) Сергей Петрович Потапов.

«В 2021 году на территории области зарегистрировано 2 чрезвычайные ситуации и 46 социально-значимых происшествий. Реагирование органов управления, сил и средств областной территориальной подсистемы было своевременным и достаточным.

Количество пожаров, в прошедшем году, уменьшилось на 0,2 % и число погибших в них на 9%. Пожарные спасли 68 человек и более чем на 240 млн. рублей материальных ценностей.

Усовершенствовалась и материально-техническая база. В 2021 году были построены и введены в эксплуатацию новые здания пожарно-спасательных частей в поселке Волоконовка, в поселке Пролетарский Ракитянского района и в селе Роговатое Старооскольского городского округа. Ведется строительство в Губкинском городском округе и селе Большетроицкое Шебекинского городского округа. Сегодня практически все пожарно-спасательные части региона отвечают самым современным требованиям, а технический парк подразделений Главного управления регулярно обновляется. На вооружение белгородских спасателей и пожарных в 2021 году поступило 35 новых специализированных автомобилей и автомобилей для выполнения оперативных задач, в том числе 9 автоцистерн высокой проходимости. Обеспеченность поисково-спасательных подразделений вооружением, техникой и оборудованием позволяет выполнить весь комплекс мероприятий по защите населения и территорий от ЧС» - рассказал глава управления.

В конце мероприятия были награждены грамотами и кубками лучшие звенья ТП РСЧС Белгородской области. В числе награжденных по итогам деятельности среди городских округов области: 1 место у городского округа города Белгород, 2 место – у Старооскольского городского округа, 3 у Грайворонского городского округа.

По итогам деятельности среди муниципальных районов области: 1 место занял Борисовский район, 2 место – Ракитянский район, на 3 месте Вейделевский район.

Среди спасательных служб гражданской обороны Белгородской области места распределились следующим образом: на 1 месте спасательная служба энергоснабжения, на 2 месте спасательная служба охраны общественного порядка и на 3 месте спасательная служба торговли и питания.

По результатам смотров – конкурсов среди отделов надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html):

1 почётное место занял отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Губкинскому городскому округу.

2 место у отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу г. Белгород.

3 место занял отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Яковлевскому городскому округу.

Среди пожарных частей федеральной противопожарной службы по Белгородской области в числе награждённых:

пожарно-спасательная часть № 33 на 1 месте;

пожарно-спасательная часть № 28 на 2 мест;

пожарно-спасательная часть № 1 на 3 мест.

<https://mchsrf.ru/news/764053-sostoyalos-podvedenie-itogov-deyatelnosti-territorialnoy-podsistemyi-rschs.html>

Спасатели и пожарные области соревновались в лыжных гонках

На территории лыжероллерной трассы «Олимпия» состоялись соревнования по лыжным гонкам среди пожарных и спасателей Белгородской области. Проводятся такие соревнования ежегодно с целью популяризации спорта, всестороннего повышения физической подготовки и выработки морально-волевых качеств.

Всего в соревнованиях приняли участие 6 спортивных коллективов Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html). Соревнования среди сотрудников [МЧС](http://mchsrf.ru/) проводились по программе «эстафета»: каждому участнику команды необходимо было преодолеть этап в 3000 метров. Участники, достигшие финиша, обязаны были передать эстафету следующему представителю команды. Общекомандное первенство определилось по наименьшему времени, показанному участниками в эстафете.

По итогам соревнований лидерами забега среди сотрудников [МЧС](http://mchsrf.ru/) стали представители специализированной пожарно-спасательной части. Немного уступили победителям команды Центра управления и кризисных ситуациях и первого отряда Федеральной противопожарной службы, завоевавшие второе и третье места соответственно.

В личном же первенстве серебро соревнований завоевал старший инструктор-пожарный дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части Белгородской области Дмитрий Петровский, на второй ступени пьедестала оказался старший инструктор по вождению пожарных машин – водитель дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части Максим Холоденко, а абсолютным лидером гонки стал Иван [Чайки](http://procrf.ru/region/1-generalnaya-prokuratura-rf.html)н, командир отделения 42 пожарно-спасательной части поселка Троицкий Губкинского городского округа.

Но как отмечают сами участники соревнований, победивших и проигравших в лыжной гонке не было. Все участники, безусловно, получили заряд бодрости и хорошее настроение. А основная цель прошедшего мероприятия – укрепление здоровья и повышение физической подготовки – была достигнута.

<https://mchsrf.ru/news/764042-spasateli-i-pojarnyie-oblasti-sorevnovalis-v-lyijnyih-gonkah.html>

Нарушение правил пожарной безопасности привело к гибели человека

Известно, что пользование электрическими сетями и электрооборудованием в неисправном состоянии или с нарушением определенных требований к эксплуатации может привести к возникновению пожара. На сегодняшний день электротехническая причина пожара является самой распространенной. Статистика пожаров показывает, что причиной каждого пятого пожара, возникающего в жилых домах, является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования. Все электрические приборы представляют повышенную опасность, поэтому пользуясь ими нужно соблюдать правила пожарной безопасности: своевременно проверять электропроводку, не оставлять без присмотра включенные в розетки электрические приборы, не допускать детей к электрическим приборам.

В Белгородской области за прошедшие сутки зарегистрировано 3 пожара, все произошли в жилых домах.

Первый пожар произошёл 20 января в 16 часов 56 минут в городе Белгород по улице Полевая. Горел жилой дом с пристроенным к нему гаражом под одной кровлей. В результате пожара огонь повредил кровлю на площади 25 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил монтажа электрооборудования. Пожар ликвидирован в 17 часов 26 минут. Для ликвидации пожара привлекались дежурные караулы специализированной пожарно-спасательной части и пожарно-спасательной части № 2.

Второй пожар случился поздно вечером, в 21 час 27 минут, в городе Старый Оскол по улице Пушкина. В жилом кирпичном доме огонь повредил комнату площадью 12 квадратных метров. К сожалению, на месте пожара огнеборцы обнаружили хозяина дома 1963 года рождения без признаков жизни. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования. Пожар ликвидировали дежурные караулы пожарно-спасательной части № 7 и муниципальной пожарно-спасательной части № 59 в 21 час 53 минуты.

Третий пожар вспыхнул в 23 часа 47 минут в жилом доме, селе Студеный Колодец Алексеевского городского округа. Огонь повредил кровлю на площади 42 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - неправильное устройство и неисправность отопительных печей и дымоходов. Пожар ликвидирован в 00 часов 44 минуты. Для ликвидации пожара привлекался дежурный караул пожарно-спасательной части № 16, добровольная пожарная команда «Иловка», добровольная пожарная дружина села Студеный Колодец.

По-прежнему нередки случаи, когда люди, ставшие свидетелями пожара, не сразу сообщают о возгорании в пожарную охрану, понадеявшись, что это уже сделал кто-то другой. Большие материальные убытки и гибель людей – такова цена несвоевременного вызова. Если вы случайно заметили дым из дома по соседству или, тем более, открытый огонь - незамедлительно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону службы спасения «101». Помните: в ситуации, когда дорога каждая минута, от ваших правильных и своевременных действий может зависеть чья-то жизнь.

В информации за минувшие сутки указаны предполагаемые причины пожаров. В соответствии со [ст. 144](http://zakonbase.ru/upk/statja-144) «Порядок рассмотрения сообщения о преступлении» [Уголовно-процессуального кодекса РФ](http://zakonbase.ru/content/base/277891/) от 18.12.2001г. органы дознания вправе продлить рассмотрение причин пожара до 10 суток.

<https://mchsrf.ru/news/764087-narushenie-pravil-pojarnoy-bezopasnosti-privelo-k-gibeli-cheloveka.html>

Нарушение правил пожарной безопасности привело к гибели человека

Известно, что пользование электрическими сетями и электрооборудованием в неисправном состоянии или с нарушением определенных требований к эксплуатации может привести к возникновению пожара. На сегодняшний день электротехническая причина пожара является самой распространенной. Статистика пожаров показывает, что причиной каждого пятого пожара, возникающего в жилых домах, является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования. Все электрические приборы представляют повышенную опасность, поэтому пользуясь ими нужно соблюдать правила пожарной безопасности: своевременно проверять электропроводку, не оставлять без присмотра включенные в розетки электрические приборы, не допускать детей к электрическим приборам.

В Белгородской области за прошедшие сутки зарегистрировано 3 пожара, все произошли в жилых домах.

Первый пожар произошёл 20 января в 16 часов 56 минут в городе Белгород по улице Полевая. Горел жилой дом с пристроенным к нему гаражом под одной кровлей. В результате пожара огонь повредил кровлю на площади 25 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил монтажа электрооборудования. Пожар ликвидирован в 17 часов 26 минут. Для ликвидации пожара привлекались дежурные караулы специализированной пожарно-спасательной части и пожарно-спасательной части № 2.

Второй пожар случился поздно вечером, в 21 час 27 минут, в городе Старый Оскол по улице Пушкина. В жилом кирпичном доме огонь повредил комнату площадью 12 квадратных метров. К сожалению, на месте пожара огнеборцы обнаружили хозяина дома 1963 года рождения без признаков жизни. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования. Пожар ликвидировали дежурные караулы пожарно-спасательной части № 7 и муниципальной пожарно-спасательной части № 59 в 21 час 53 минуты.

Третий пожар вспыхнул в 23 часа 47 минут в жилом доме, селе Студеный Колодец Алексеевского городского округа. Огонь повредил кровлю на площади 42 квадратных метров. Предполагаемая причина пожара - неправильное устройство и неисправность отопительных печей и дымоходов. Пожар ликвидирован в 00 часов 44 минуты. Для ликвидации пожара привлекался дежурный караул пожарно-спасательной части № 16, добровольная пожарная команда «Иловка», добровольная пожарная дружина села Студеный Колодец.

По-прежнему нередки случаи, когда люди, ставшие свидетелями пожара, не сразу сообщают о возгорании в пожарную охрану, понадеявшись, что это уже сделал кто-то другой. Большие материальные убытки и гибель людей – такова цена несвоевременного вызова. Если вы случайно заметили дым из дома по соседству или, тем более, открытый огонь - незамедлительно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону службы спасения «101». Помните: в ситуации, когда дорога каждая минута, от ваших правильных и своевременных действий может зависеть чья-то жизнь.

В информации за минувшие сутки указаны предполагаемые причины пожаров. В соответствии со [ст. 144](http://zakonbase.ru/upk/statja-144) «Порядок рассмотрения сообщения о преступлении» [Уголовно-процессуального кодекса РФ](http://zakonbase.ru/content/base/277891/) от 18.12.2001г. органы дознания вправе продлить рассмотрение причин пожара до 10 суток.

<https://mchsrf.ru/news/764043-v-veydelevskom-rayone-provedn-profilakticheskiy-reyd.html>

Инспекторы ГИМC проводят рeйды на водоемах региона, чтобы не допустить происшествий на льду

В преддверии выходных дней Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) в очередной раз обращается к гражданам с просьбой соблюдать правила безопасности на водных объектах в зимний период. На сегодняшний день на прудах и водохранилищах толщина льда составляет от 20 до 25 сантиметров, на реках – от 5 до 15 сантиметров.

Инспекторы Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) проводят профилактические беседы с рыбаками и напоминают им правила безопасного поведения на водоемах зимой. Во время рейдов инспекторы ГИМС, встретив на водоеме граждан, вручают им памятки с правилами безопасного поведения, рассказывают, какие средства спасения необходимо иметь при себе и как по внешним признакам можно определить прочность льда.

Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) напоминает:

- безопасным для человека считается лед толщиной не менее 7-10 см;

- лёд непрочен в местах быстрого течения, стоковых вод и бьющих ключей, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов;

- крайне опасен лёд под снегом и сугробами, а также у берега.

Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) напоминает: в случае происшествия звоните по Единому телефону пожарных и спасателей «101» или Единому номеру 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/764000-inspektoryi-gimC-provodyat-reydyi-na-vodoemah-regiona-chtobyi-ne-dopustit.html>

**moe-belgorod.ru**

# Под Белгородом легковушка влетела в фонарный столб

В аварии пострадали два человека

[](https://moe-belgorod.ru/media_new/1/7/9/9/6/5/7/material_1114945/original_photo-thumb_1920.jpg)

Под Белгородом легковушка влетела в фонарный столб

В Белгородском районе легковушка влетела в фонарный столб. Видео с места аварии опубликовали в телеграм-канале «ЧП 31».

В пресс-службе регионального УМВД пояснили, что инцидент произошел 20 января в 20:25 на 5-м километре трассы Северо-Восточный обход г. Белгорода – ул. Студенческая. За рулем «Лады Калины» находился 32-летний мужчина. Из-за высокой скорости он не справился с управлением. Машина влетела в электроопору.

Травмы получили два человека. Пострадали водитель и его 49-летняя пассажирка.   
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/incidents/1114945>

# В Белгороде непогода спровоцировала десятки ДТП

За ночь выпало 6,3 мм осадков

[](https://moe-belgorod.ru/media_new/1/7/9/9/6/3/4/material_1114933/original_photo-thumb_1920.jpg)

В Белгороде непогода спровоцировала десятки ДТП

В Белгороде непогода спровоцировала всплеск аварийности. Множество снимков с мест аварий опубликовали в соцсетях.

В пабликах горожане утверждают, что причиной всех происшествий стала непогода – за ночь дороги засыпали реагентами, а снег не убрали. Непогоду они винят и в утренних пробках, которые сковали областной центр.

В мэрии сообщают, что за ночь выпало 6,3 мм осадков, а высота снежного покрова достигла 28 см. Город начали убирать в 8:00. В процессе задействованы 86 единиц техники. Для работы подготовили 843 тонны песко-соляной смеси и 89 тонн соли. До вечера коммунальщикам предстоит обработать тротуары и автобусные остановки, очистить от наледи опасные спуски. Граждан просят соблюдать скоростной режим и безопасную дистанцию, чтобы снизить риск возникновения аварий.   
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/city/1114933>

# Погода в Белгороде на 21 января

В пятницу в областном центре ожидается потепление

* [](https://moe-belgorod.ru/media_new/1/7/9/9/5/7/0/material_1114871/original_photo-thumb_1920.jpg)

Погода в Белгороде на 21 января

Доброе утро, дорогие читатели! Скоро нас ожидают долгожданные выходные. Пора узнать прогноз погоды.

В пятницу, 21 января, белгородцев ожидает облачное с прояснениями небо. Об этом сообщает сервис «Яндекс. Погода». Температура воздуха днём составит -2… -4. Вечером синоптики обещают до 5 градусов мороза, небольшой снег. Ветер юго-западного направления будет дуть со скоростью 4 — 5 м/с. Атмосферное давление пониженное и составит 740 мм ртутного столба.

Отметим, что по народному календарю 21 января — Емельян зимний. В первой половине было принято ходить в гости и рассказывать интересные истории. Отсюда и пошла поговорка: «Мели, Емеля, твоя неделя». Какой будет погода 21 января — таким и будет август. Снегопады — к дождям, а солнечная погода означает, что летом будет жарким.

Дорогие читатели, желаем вам отличного завершения недели и приятных выходных!  
Подробнее: <https://moe-belgorod.ru/news/weather/1114871>

**31.мвд.рф**

# Информация о ДТП на дорогах Белгородской области

Сегодня 11:21

20 января на территории области совершено 4 дорожно-транспортных происшествия, в результате которых 6 человек получили телесные повреждения.

**Виды ДТП:**

- столкновение – 2;

- съезд с дороги – 1;

- наезд на препятствие – 1.

**г. Белгород:**

По предварительным данным, около 7 часов 45 минут 39-летняя женщина, управляя автомобилем «БМВ 318», двигаясь по ул. Щорса, со стороны ул. Губкина в направлении пр. Ватутина, в районе д.52-а, при повороте налево на запрещающий сигнал светофора, не предоставила преимущество и совершила столкновение с автомобилем «Мицубиси Паджеро», под управлением 32-летнего водителя. При этом оба водителя двигались навстречу друг к другу в нарушение требований правил по специально выделенным для маршрутных транспортных средств полосам. От удара автомобиль «Мицубиси Паджеро» совершил наезд на дорожное ограждение с последующим столкновением с попутно следовавшим автомобилем «Ниссан Лиф», под управлением 36-летней женщины. В результате ДТП водитель «БМВ 318» и водитель «Мицубиси Паджеро» получили телесные повреждения.

**Шебекинский городской округ:**

По предварительным данным, около 10 часов 00 минут на 84 км автодороги «Белгород-Шебекино-Волоконовка», 51-летняя женщина, управляя автомобилем «Опель», двигаясь со стороны п. Волоконовка в направлении г. Белгорода не выбрала безопасную скорость движения, не справилась с управлением, допустила съезд на обочину с последующим наездом на дерево. В результате ДТП водитель получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение.

**г. Старый Оскол**

По предварительным данным, около 17 часов 00 минут на пр. Комсомольский, в районе д. 11 мкр. Макаренко, 35-летний водитель, управляя автомобилем «Лада Калина», перед началом движения не убедился в безопасности своего маневра, совершил столкновение с автомобилем «Ауди А6» под управлением 33-летнего водителя, двигавшегося в попутном направлении. В результате ДТП 8-летняя девочка - пассажирка автомобиля «Лада Калина» - получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение.

**Белгородский район:**

По предварительным данным, около 20 часов 25 минут на 5 км автодороги «Северо-Восточный обход г. Белгорода – ул. Студенческая», 32-летний водитель, управляя автомобилем «Лада 111960 Калина», двигаясь со стороны г. Белгорода, не выбрал безопасную скорость движения, не справился с управлением и допустил наезд на опору ЛЭП. В результате ДТП водитель и его 49-летняя пассажирка получили телесные повреждения.

<https://31.мвд.рф/news/item/28090671/>

**гибдд.рф**

## Информация о ДТП на дорогах Белгородской области

Январь, 21  08:00



20 января на территории области совершено 4 дорожно-транспортных происшествия, в результате которых 6 человек получили телесные повреждения.

**Виды ДТП:**

- столкновение – 2;

- съезд с дороги – 1;

- наезд на препятствие – 1.

**г. Белгород:**

По предварительным данным, около 7 часов 45 минут 39-летняя женщина, управляя автомобилем «БМВ 318», двигаясь по ул. Щорса, со стороны ул. Губкина в направлении пр. Ватутина, в районе д.52-а, при повороте налево на запрещающий сигнал светофора, не предоставила преимущество и совершила столкновение с автомобилем «Мицубиси Паджеро», под управлением 32-летнего водителя. При этом оба водителя двигались навстречу друг к другу в нарушение требований правил по специально выделенным для маршрутных транспортных средств полосам. От удара автомобиль «Мицубиси Паджеро» совершил наезд на дорожное ограждение с последующим столкновением с попутно следовавшим автомобилем «Ниссан Лиф», под управлением 36-летней женщины. В результате ДТП водитель «БМВ 318» и водитель «Мицубиси Паджеро» получили телесные повреждения.

**Шебекинский городской округ:**

По предварительным данным, около 10 часов 00 минут на 84 км автодороги «Белгород-Шебекино-Волоконовка», 51-летняя женщина, управляя автомобилем «Опель», двигаясь со стороны п. Волоконовка в направлении г. Белгорода не выбрала безопасную скорость движения, не справилась с управлением, допустила съезд на обочину с последующим наездом на дерево. В результате ДТП водитель получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение.

**г. Старый Оскол**

По предварительным данным, около 17 часов 00 минут на пр. Комсомольский, в районе д. 11 мкр. Макаренко, 35-летний водитель, управляя автомобилем «Лада Калина», перед началом движения не убедился в безопасности своего маневра, совершил столкновение с автомобилем «Ауди А6» под управлением 33-летнего водителя, двигавшегося в попутном направлении. В результате ДТП 8-летняя девочка - пассажирка автомобиля «Лада Калина» получила телесные повреждения и была доставлена в медицинское учреждение.

**Белгородский район:**

По предварительным данным, около 20 часов 25 минут на 5 км автодороги «Северо-Восточный обход г. Белгорода – ул. Студенческая», 32-летний водитель, управляя автомобилем «Лада 111960 Калина», двигаясь со стороны г. Белгорода, не выбрал безопасную скорость движения, не справился с управлением и допустил наезд на опору ЛЭП. В результате ДТП водитель и его 49-летняя пассажирка получили телесные повреждения.

<https://гибдд.рф/r/31/news/item/28086919>

**biryuch.ru**

# СОВЕТ БЕЗОПАСНОСТИ КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА ИНФОРМИРУЕТ О НЕОБХОДИМОСТИ СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Уважаемые красногвардейцы!

Совет безопасности Красногвардейского района информирует том, что в осенне-зимний период количество пожаров в жилом секторе и на объектах экономики увеличивается. Наиболее распространенными причинами возгорания являются неправильная эксплуатация электроустановок, печного и газового оборудования, а также неосторожное обращение с огнём. Пик «печных» пожаров приходится именно на отопительный сезон, на период холодов.

Соблюдайте правила пожарной безопасности! Не оставляйте потенциальные  источники пожаров без внимания!

Берегите себя и своих близких. В случае обнаружения пожара звоните по номеру телефона 01, 101, 112.

<https://www.biryuch.ru/press-centr/sovet-bezopasnosti-krasnogvardejskogo-rajona-infor/>

**oskol.city**

# Погода в Старом Осколе на 22 января

Ева Потапова 40 МИНУТ НАЗАД [В СТАРОМ ОСКОЛЕ И ОБЛАСТИ](https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/)



Фото:pеxels.com

Суббота, 22 января порадует старооскольцев «отличной» погодой. На улице и правда будет очень хорошо, ведь в течение всего дня будет сохраняться одна и та же температура воздуха. Подробнее рассказали синоптики Gismeteo.

С ночи и до самого утра столбики термометра будут показывать около 5 – 6 градусов мороза. Небо будет пасмурным.

Днём возможен небольшой снегопад, который к вечеру прекратится. Ну а температура воздуха будет держаться снова около -5.  
Источник: <https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/82555/>

# Стали известны подробности пожара в Старом Осколе. Погиб человек

СЕГОДНЯ, 15:01 [В СТАРОМ ОСКОЛЕ И ОБЛАСТИ](https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/)



Фото:МЧС 31

В пожаре, [который произошел в четверг, 20 января 2022 года,](https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/82560/) на улице Пушкина, погиб человек.

Как сообщают наши источники, мужчина вёл асоциальный образ жизни. Выпивал. Причина возгорания устанавливается.

Всего в Старом Осколе с начала этого года произошло 11 пожаров. В Белгородской области зарегистрировано 77 возгораний. 8 человек погибло.

В случае происшествия звоните в Единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону «101» или «112». Звонки принимаются круглосуточно и бесплатно.  
  
Источник: <https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/82580/>

# В Старом Осколе сгорел жилой дом

СЕГОДНЯ, 10:03 [В СТАРОМ ОСКОЛЕ И ОБЛАСТИ](https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/)



Фото:МЧС 31

В четверг, 20 января 2022 года, на улице Пушкина в одном из жилых домов начался пожар. В 21:27 об этом сообщили в Единую дежурно-диспетчерскую службу.

Бороться с огнём были отправлены караулы пожарно-спасательной части № 7 и муниципальной пожарно-спасательной части № 59.

В 21:46 было ликвидировано открытое горение, в 21:53 произошла полная ликвидация возгорания. Имеется пострадавший.

В случае происшествия звоните в Единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону «101» или «112». Звонки принимаются круглосуточно и бесплатно.  
Источник: <https://oskol.city/news/in-stary-oskol-and-region/82560/>

**bel-pobeda.ru**

# Белгородэнерго стало лучшим предприятием региона в области ГО и ЧС

Фото: Пресс-служба «Россети Центр Белгородэнерго»

Переходящий кубок и почётную грамоту правительства области энергетики получили из рук начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области Сергея Потапова.

**Тематика**

Социальная сфера

**Категория**

Новость

В Белгородской области подведены итоги деятельности территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций за 2021 год. Спасательная служба энергоснабжения филиала ПАО «Россети Центр» — «Белгородэнерго» в**четвёртый раз** подряд признана лучшей среди областных спасательных подразделений гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Персонал филиала в ходе учений и тренировок в истекшем году показал высокие практические навыки в действиях по ликвидации аварий и сложных технологических нарушений, а также условных чрезвычайных ситуаций на территории Белгородской области.

Переходящий кубок и почётную грамоту правительства области энергетики получили из рук начальника Главного управления МЧС России по Белгородской области**Сергея Потапова**.

Правительством отмечены высокий уровень межведомственного взаимодействия Белгородэнерго с ГУ МЧС России о Белгородской области, субъектами энергетики и органами местного самоуправления, стопроцентная укомплектованность сил и средств, необходимых для оперативной ликвидации технологических нарушений в сетевом комплексе, а также профессионализм личного состава аварийно-восстановительных бригад.

В филиале сформировано**157 аварийно-восстановительных бригад**в составе **549 человек** и **210 единиц**техники, а также**10 бригад**повышенной мобильности численностью **92 человека** и **35 единиц техники**.

На случай нештатных ситуаций подготовлено**35 передвижных резервных источников**энергоснабжения суммарной мощностью **3,6 МВт**. Организована устойчивая работа устройств технологической и релейной защиты, сетевой, противоаварийной и режимной автоматики, средств связи, систем диспетчерского и технологического управления, систем гарантированного электропитания.

Сформирован аварийный резерв материалов и оборудования для ликвидации возможных ЧС, аварий и сложных технологических нарушений в электросетевом комплексе. Работники обеспечены коллективными и индивидуальными средствами защиты.

*«Высокая оценка нашей работы в области ГО и ЧС – это результат усилий, направленных на подготовку всего персонала аварийно-восстановительных формирований Белгородэнерго к обеспечению надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей, – отметил и****.о. заместителя генерального директора – директор филиала ПАО «Россети Центр» — «Белгородэнерго» Сергей Решетников****. – У нас достаточно сил и средств, чтобы противостоять любым катаклизмам, способным нанести ущерб работе электросетевого комплекса региона».*

<https://bel-pobeda.ru/news/11192.html>

**prizyv31.ru**

# Белгородские огнеборцы ликвидировали 74 пожара с начала 2022 года

Фото: mirbelogorya.ru

В них погибли семь человек.

**Тематика**

ЧП

**Категория**

Новость

Белгородские огнеборцы ликвидировали**74 пожара** с 1 января. Это на 10 больше, чем за аналогичный период прошлого года. Самое страшное, что в огне уже погибли **семь человек**. Как правило, трагедии случаются по вине самих жильцов. В основном, по причинам бытового характера.

*«Нарушение правил эксплуатации электрооборудования при обогреве помещения, нестандартные электрообогреватели с неисправной электропроводкой, нарушения при печном отоплении и неосторожность при курении. Гибель у нас в основном из‑за неосторожности при курении в состоянии алкогольного опьянения», – поделился****заместитель начальника Главного управления МЧС по Белгородской области, начальник управления надзорной деятельности и профилактической работы Алексей Гусев****.*

Спасатели настоятельно просят внимательно проверять электроприборы, пользоваться исключительно исправным оборудованием, курить только на улице. Малейшая оплошность может стоить жизни.

<https://prizyv31.ru/proisshestviya/9932.html>

**prostor31.ru**

# Троицкий спасатель губкинской территории Иван Чайкин победил в лыжных гонках

Фото: 31.mchs.gov.ru

Он стал абсолютным лидером в личном зачёте.

**Тематика**

Лыжи

**Категория**

Новость

**Городской округ**

Губкинский

Соревнования по лыжным гонкам среди пожарных и спасателей Белгородской области прошли на территории лыжероллерной трассы «Олимпия». Как сообщили в пресс-службе МЧС России по Белгородской области, в состязании приняли участие **шесть спортивных коллективов**.

Соревнования среди сотрудников МЧС проводились по программе «эстафета»: каждому участнику команды необходимо было преодолеть этап в **3 тыс. м**. Все, достигшие финиша, передавали право забега дальше. Победителей определили по наименьшему времени, затраченному на дистанцию.

По итогам соревнований лидерами забега среди спасателей стали представители специализированной пожарно-спасательной части. Немного уступили победителям команды Центра управления и кризисных ситуаций и первого отряда Федеральной противопожарной службы, завоевавшие второе и третье места соответственно.

В личном первенстве серебро завоевал старший инструктор-пожарный дежурной смены специализированной пожарно- спасательной части Белгородской области **Дмитрий Петровский**, на второй ступени пьедестала оказался старший инструктор по вождению пожарных машин – водитель дежурной смены специализированной пожарно-спасательной части **Максим Холоденко**, а абсолютным лидером гонки стал **Иван Чайкин**, командир отделения 42 пожарно-спасательной части посёлка Троицкий Губкинского городского округа.

<https://prostor31.ru/vse-publikacii/13172.html>