**belgorod.bezformata.com**

**МЧС Рoссии разработало уникальное мобильнoе приложение – личный помощник при ЧС**

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-03-25/mchs-rossii-razrabotalo-unikalnoe-mobilnoe-prilozhenie-lichnyy-pomoshchnik-pri-chs_16166836051105477402__2000x2000.jpg)

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

Мобильное приложение по безопасности «[МЧС России](https://belgorod.bezformata.com/word/mchs-rossii/55084/)», разработанное специалистами Информационно-аналитического центра [МЧС](https://belgorod.bezformata.com/word/mchs/2474/) России, доступно для бесплатного скачивания в онлайн-магазинах Google Play, [App](https://belgorod.bezformata.com/word/app/139866/%22%20%5Co%20%22App) Store и успешно работает на операционных системах мобильных устройств iOS и Android.

Мобильное приложение по безопасности «**МЧС России**», разработанное специалистами Информационно-аналитического центра МЧС России, доступно для бесплатного скачивания в онлайн-магазинах Google Play, App Store и успешно работает на операционных системах мобильных устройств iOS и Android.Сервис разработан как личный помощник пользователя и призван содействовать формированию культуры безопасного поведения как среди взрослого, так и среди подрастающего поколения.

Приложение поможет сориентироваться и мгновенно найти информацию о действиях при чрезвычайной ситуации и будет полезно как в быту, так и на отдыхе. В приложении пользователю доступен вызов службы спасения, а также определение геолокации, которой он может поделиться в случае необходимости. Для получения более подробной информации пользователь всегда сможет оперативно перейти на страницу официального интернет-портала МЧС России.

Релизная (тестовая) версия приложения включает в себя не только рубрики с полезной информацией, но и интерактивы. В настоящее время разработано шесть рубрик: «[Что делать](https://belgorod.bezformata.com/word/chto-delat/30514/)», «[МЧС рекомендует](https://belgorod.bezformata.com/word/mchs-rekomenduet/3583915/)», «[Первая помощь](https://belgorod.bezformata.com/word/pervaya-pomosh/120531/)», «[Карта рисков](https://belgorod.bezformata.com/word/karta-riskov/1255268/)», «[Проверь свою готовность](https://belgorod.bezformata.com/word/proverila-svoyu-gotovnost/3764894/)», «[Проверь свои знания](https://belgorod.bezformata.com/word/prover-svoi-znaniya/1437910/)».

Так, в разделе «[Что делать?](https://belgorod.bezformata.com/word/chto-delat/30514/)» пользователю доступен порядок действий и правила поведения в экстренной ситуации с голосовым помощником. Раздел «**МЧС рекомендует**» - это хранилище знаний о безопасности, рассказывающий о причинах возникновения ЧС и их предупреждении. В «[Первой помощи](https://belgorod.bezformata.com/word/pervaya-pomosh/120531/)» содержатся сведения о действиях при оказании первой помощи пострадавшему до прибытия медиков. «**Карта рисков**» содержит ежедневный оперативный прогноз о возможных угрозах природного характера. Разделы «**Проверь свою готовность**» и «**Проверь свои знания**» носят интерактивный характер и содержат чек-листы по проверке личной готовности и готовности жилища к возможным ЧС, а также различные тесты, позволяющие проверить знания о действиях при ЧС.

В перспективе в приложении будут реализованы новостная лента и онлайн-информирование о неблагоприятных погодных явлениях, в том числе штормовых предупреждениях. Кроме того, добавится функционал по регистрации туристских групп.

Скачать приложение можно по ссылкам:

App Store: https://apps.apple.com/app/id1530044766

Google Play:https://play.google.com/store/apps/details?id=io.citizens.security&hl=ru

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/mchs-rossii-razrabotalo-unikalnoe/92386775/>

**Убeречь свое жилье от пожара может каждый хозяин, если не будет пренебрегать правилами пожарной безопасности**

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-03-26/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara-mozhet-kazhdyy-hozyain-esli-ne-budet-prenebregat-pravilami-pozharnoy-bezopasnosti_16167649601530762790__2000x2000.jpg)

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

Пожалуй, нет ни одного человека, который бы не радовался пробуждению природы, весеннему пению птиц и солнцу. К сожалению, некоторые забывают, что после таяния снега и ухода талой воды резко возрастает опасность возникновения пожара. Беспечное, неосторожное обращение с огнем при сжигании сухой травы, мусора, а также детская шалость с огнем зачастую оборачивается бедой - в этот период резко увеличивается количество [пожаров](https://belgorod.bezformata.com/word/pozhara/2458/), происходящих именно по этим причинам.

Так, накануне сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Старооскольскому городскому округу напомнили жителям села Незнамово об опасности разведения костров и сжигания мусора на своих участках. Инспекторы обратили внимание жителей на то, что в тёплую и сухую погоду огонь распространяется с огромной скоростью и в считанные минуты может привести к возгоранию жилых домов, а также к гибели и травмированию людей. В случае невозможности проведения беседы с гражданами лично сотрудники МЧС России оставляли информационные материалы на противопожарную тематику в почтовых ящиках.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara/92386773/>

**Регистрация участников на II Всероссийскую электронную олимпиаду открыта**

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-03-26/registraciya-uchastnikov-na-ii-vserossiyskuyu-elektronnuyu-olimpiadu-otkryta_161674586961384604__2000x2000.jpg)

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

В период с 5 по 22 апреля 2021 года МЧС России совместно с Московским государственным областным университетом проводит в дистанционном формате в виде тестирования Всероссийскую электронную [олимпиаду](https://belgorod.bezformata.com/word/olimpiad/9172/) по безопасности жизнедеятельности.

Приглашаем принять участие учеников и студентов образовательных организаций в возрасте от 11 до 18 лет.

Олимпиада пройдет в дистанционном формате в виде тестирования в три этапа в соответствии с возрастными группами:

младшая возрастная группа (11-12 лет) с 5 по 8 апреля 2021 года;

средняя возрастная группа (13-15 лет) с 12 по 15 апреля 2021 года;

старшая возрастная группа (16-18 лет) с 19 по 22 апреля 2021 года.

Регистрация участников будет открыта с 22 марта по 2 апреля 2021 года на информационном портале www.[cultbez](https://belgorod.bezformata.com/word/cultbez/14285097/).mgou.ru.

Всероссийская электронная олимпиада проводится с целью повышения интереса обучающихся к изучению предмета «[Основы безопасности жизнедеятельности](https://belgorod.bezformata.com/word/osnovi-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/165103/)», пропаганду здорового образа жизни, приобщение учащихся к вопросам личной и коллективной безопасности.

<https://belgorod.bezformata.com/listnews/vserossiyskuyu-elektronnuyu-olimpiadu/92386769/>

**Инспекторы ГИМС информируют: в регионе закрыты для доступа людей 11 водоёмов области**

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-03-26/inspektory-gims-informiruyut-v-regione-zakryty-dlya-dostupa-lyudey-11-vodoemov-oblasti_1616765524937793410__2000x2000.jpg)

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

      С приходом весны остро встает вопрос опасности нахождения людей на водоёмах области. Во время потепления, изморози, дождя, лёд, как правило, тонок и очень опасен. Быстрое течение начинает подмывать нижний слой льда, поэтому, даже если сверху на ледяном покрытии нет видимых изменений, следует остерегаться выхода на лёд.

      В настоящий момент,  согласно замерам спасателей, толщина льда на прудах и [водохранилищах](https://belgorod.bezformata.com/word/vodohranilishe/4216/) области достигает 20 сантиметров, на реках – до 5 сантиметров. В связи с этим инспекторы Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Белгородской области информируют жителей региона о том, что с момента достижения критической толщины льда спасателями закрыты для доступа людей 11 крупных водоёмов региона:

р. Северский [Донец](https://belgorod.bezformata.com/word/donetc/42819/) район Центрального пляжа, город Белгород;

р. Северский Донец район Детского областного санатория, город Белгород;

р. Оскол в районе ул. 17 Героев, город Старый Оскол;

р. Осколец в районе пляжа «[Юность](https://belgorod.bezformata.com/word/yunost/8657/)», город Старый Оскол;

р. Нежеголь в районе Водно-спасательной станции, город Шебекино;

Белгородское водохранилище в районе улицы Песчаной;

Белгородское водохранилище в районе села Нижний Ольшанец;

Белгородское водохранилище район села Соломино, город Белгород;

Старооскольское водохранилище район села Каплино;

Белгородское водохранилище в посёлке Маслова Пристань, Шебекинский городской округ;

Песчаный карьер в районе объездной дороги, город Старый Оскол.

На перечисленных водоёмах выставлены запрещающие знаки «[Выход на лёд запрещён](https://belgorod.bezformata.com/word/vihod-na-lYOd-zapreshYOn/615500/)», спасатели временных постов в вышеуказанных местах работают в штатном режиме. Они пресекают попытки жителей Белгородской области выйти на лёд в опасный период.

**Главное управление МЧС России по Белгородской области рекомендует жителям региона отказаться от посещения водоёмов в весеннее время года и просит родителей взять под особый контроль детей!**

**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/dostupa-lyudey-11-vodoyomov-oblasti/92386767/>

**mchsrf.ru**

Регистрация участников на II Всероссийскую электронную олимпиаду открыта

В период с 5 по 22 апреля 2021 года [МЧС России](http://mchsrf.ru/) совместно с Московским государственным областным университетом проводит в дистанционном формате в виде тестирования Всероссийскую электронную олимпиаду по безопасности жизнедеятельности.

Приглашаем принять участие учеников и студентов образовательных организаций в возрасте от 11 до 18 лет.

Олимпиада пройдет в дистанционном формате в виде тестирования в три этапа в соответствии с возрастными группами:

младшая возрастная группа (11-12 лет) с 5 по 8 апреля 2021 года;

средняя возрастная группа (13-15 лет) с 12 по 15 апреля 2021 года;

старшая возрастная группа (16-18 лет) с 19 по 22 апреля 2021 года.

Регистрация участников будет открыта с 22 марта по 2 апреля 2021 года на информационном портале www.cultbez.mgou.ru.

Всероссийская электронная олимпиада проводится с целью повышения интереса обучающихся к изучению предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», пропаганду здорового образа жизни, приобщение учащихся к вопросам личной и коллективной безопасности.

<https://mchsrf.ru/news/709071-registratsiya-uchastnikov-na-II-vserossiyskuyu-elektronnuyu-olimpiadu-otkryita.html>

Убeречь свое жилье от пожара может каждый хозяин, если не будет пренебрегать правилами пожарной безопасности

Пожалуй, нет ни одного человека, который бы не радовался пробуждению природы, весеннему пению птиц и солнцу. К сожалению, некоторые забывают, что после таяния снега и ухода талой воды резко возрастает опасность возникновения пожара. Беспечное, неосторожное обращение с огнем при сжигании сухой травы, мусора, а также детская шалость с огнем зачастую оборачивается бедой - в этот период резко увеличивается количество пожаров, происходящих именно по этим причинам.

Так, накануне сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Старооскольскому городскому округу напомнили жителям села Незнамово об опасности разведения костров и сжигания мусора на своих участках. Инспекторы обратили внимание жителей на то, что в тёплую и сухую погоду огонь распространяется с огромной скоростью и в считанные минуты может привести к возгоранию жилых домов, а также к гибели и травмированию людей. В случае невозможности проведения беседы с гражданами лично сотрудники [МЧС России](http://mchsrf.ru/) оставляли информационные материалы на противопожарную тематику в почтовых ящиках.

<https://mchsrf.ru/news/709070-uberech-svoe-jile-ot-pojara-mojet-kajdyiy-hozyain-esli-ne.html>

Инспекторы ГИМС информируют: в регионе закрыты для доступа людей 11 водоёмов области

С приходом весны остро встает вопрос опасности нахождения людей на водоёмах области. Во время потепления, изморози, дождя, лёд, как правило, тонок и очень опасен. Быстрое течение начинает подмывать нижний слой льда, поэтому, даже если сверху на ледяном покрытии нет видимых изменений, следует остерегаться выхода на лёд. В настоящий момент, согласно замерам спасателей, толщина льда на прудах и водохранилищах области достигает 20 сантиметров, на реках – до 5 сантиметров. В связи с этим инспекторы Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) информируют жителей региона о том, что с момента достижения критической толщины льда спасателями закрыты для доступа людей 11 крупных водоёмов региона:р. Северский Донец район Центрального пляжа, город Белгород;р. Северский Донец район Детского областного санатория, город Белгород;р. Оскол в районе ул. 17 Героев, город Старый Оскол;р. Осколец в районе пляжа «Юность», город Старый Оскол;р. Нежеголь в районе Водно-спасательной станции, город Шебекино;Белгородское водохранилище в районе улицы Песчаной;Белгородское водохранилище в районе села Нижний Ольшанец;Белгородское водохранилище район села Соломино, город Белгород;Старооскольское водохранилище район села Каплино;Белгородское водохранилище в посёлке Маслова Пристань, Шебекинский городской округ;Песчаный карьер в районе объездной дороги, город Старый Оскол.На перечисленных водоёмах выставлены запрещающие знаки «Выход на лёд запрещён», спасатели временных постов в вышеуказанных местах работают в штатном режиме. Они пресекают попытки жителей Белгородской области выйти на лёд в опасный период.Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) рекомендует жителям региона отказаться от посещения водоёмов в весеннее время года и просит родителей взять под особый контроль детей!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/709072-inspektoryi-gims-informiruyut-v-regione-zakryityi-dlya-dostupa-lyudey-11.html>

МЧС Рoссии разработало уникальное мобильнoе приложение – личный помощник при ЧС

Мобильное приложение по безопасности «[МЧС России](http://mchsrf.ru/)», разработанное специалистами Информационно-аналитического центра [МЧС России](http://mchsrf.ru/), доступно для бесплатного скачивания в онлайн-магазинах Google Play, App Store и успешно работает на операционных системах мобильных устройств iOS и Android.

Мобильное приложение по безопасности «[МЧС России](http://mchsrf.ru/)», разработанное специалистами Информационно-аналитического центра [МЧС России](http://mchsrf.ru/), доступно для бесплатного скачивания в онлайн-магазинах Google Play, App Store и успешно работает на операционных системах мобильных устройств iOS и Android.Сервис разработан как личный помощник пользователя и призван содействовать формированию культуры безопасного поведения как среди взрослого, так и среди подрастающего поколения.

Приложение поможет сориентироваться и мгновенно найти информацию о действиях при чрезвычайной ситуации и будет полезно как в быту, так и на отдыхе. В приложении пользователю доступен вызов службы спасения, а также определение геолокации, которой он может поделиться в случае необходимости. Для получения более подробной информации пользователь всегда сможет оперативно перейти на страницу официального интернет-портала [МЧС России](http://mchsrf.ru/).

Релизная (тестовая) версия приложения включает в себя не только рубрики с полезной информацией, но и интерактивы. В настоящее время разработано шесть рубрик: «Что делать», «[МЧС](http://mchsrf.ru/) рекомендует», «Первая помощь», «Карта рисков», «Проверь свою готовность», «Проверь свои знания».

Так, в разделе «Что делать?» пользователю доступен порядок действий и правила поведения в экстренной ситуации с голосовым помощником. Раздел «[МЧС](http://mchsrf.ru/) рекомендует» - это хранилище знаний о безопасности, рассказывающий о причинах возникновения ЧС и их предупреждении. В «Первой помощи» содержатся сведения о действиях при оказании первой помощи пострадавшему до прибытия медиков. «Карта рисков» содержит ежедневный оперативный прогноз о возможных угрозах природного характера. Разделы «Проверь свою готовность» и «Проверь свои знания» носят интерактивный характер и содержат чек-листы по проверке личной готовности и готовности жилища к возможным ЧС, а также различные тесты, позволяющие проверить знания о действиях при ЧС.

В перспективе в приложении будут реализованы новостная лента и онлайн-информирование о неблагоприятных погодных явлениях, в том числе штормовых предупреждениях. Кроме того, добавится функционал по регистрации туристских групп.

Скачать приложение можно по ссылкам:

App Store: https://apps.apple.com/app/id1530044766

Google Play:https://play.google.com/store/apps/details?id=io.citizens.security&hl=ru

<https://mchsrf.ru/news/709046-mchs-rossii-razrabotalo-unikalnoe-mobilnoe-prilojenie--lichnyiy-pomoschnik-pri.html>

**гибдд.рф**

## Информация о ДТП на территории Белгородской области

Март, 27  09:00



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

 **Вид ДТП:**

- столкновение – 2.

**Валуйский городской округ**

По предварительным данным, около 19 часов 10 минут в г.Валуйки в районе дома №93 ул. Советская 48-летний водитель, управляя мотоциклом «ХОНДА», на закруглении дороги не выбрал безопасный боковой интервал до двигавшихся во встречном направлении автомобилей «КИА РИО» под управлением 48-летней женщины и автомобилем «ХЕНДЭ КРЕТА» под упралением 43-летнего водителя.В результате ДТП водитель мотоцикла обратился за медицинской помощью в лечечебное учреждение.После оказания медицинской помощи он был отпущен.

 **г. Белгород**

По предварительным данным, в 20 часов 55 минут в районе д.№50 пр. Б. Хмельницкого 50-летний водитель, управляя автомобилем «РЕНО САНДЕРО», двигаясь со стороны ул. Преображенская в направлении пр. Белгородский при перестроении не выбрал безопасный боковый интервал до  двигавшегося в попутном направлении автомобилем «РЕНО ЛОГАН» под управлением 36-летнего водителя. В результате ДТП водитель автомобиля «РЕНО САНДЕРО» получил телесные повреждения.После оказания медицинской помощи в горбольнице №2 г.Белгорода он был отпущен.

 <https://гибдд.рф/r/31/news/item/23610066>