**bel.ru**

**84-летняя белгородка получила травмы в троллейбусе**

Вчера, 18:04ПроисшествияФото: Бел.Ру

**Причиной ДТП стало резкое торможение транспортного средства. Женщина не удержалась и упала в салоне троллейбуса. Ей потребовалась медицинская помощь.**

За сутки на дорогах Белгородской области зафиксировали три ДТП с пострадавшими. Как сообщили в региональном ГИБДД, все происшествия случились в областном центре. Так 16 апреля в районе дома № 8ф на улице Железнякова под колёса «Газели» попала 83-летняя женщина. Она ожидала маршрутку на остановке. Водитель «Газели» сдавал задом и не заметил женщину. Пенсионерка получила травмы и была доставлена в больницу.

Ещё одна пожилая белгородка стала жертвой неаккуратного вождения. Троллейбус, в котором ехала 84-летняя пассажирка, резко затормозил в районе дома № 48а на Белгородском проспекте. В результате белгородка упала и получила травмы. Ей потребовалась помощь медиков.

Вечером того же дня 37-летний белгородец за рулём автомобиля Opel выезжал с прилегающей территории в районе дома № 21 на улице Супруновская и не уступил дорогу отечественному автомобилю. В результате ЖТП травмы получили воитель и 34-летняя пассажирка Lada Priora.

<https://bel.ru/news/incident/17-04-2021/84-letnyaya-belgorodka-poluchila-travmy-v-trolleybuse>

**Погода в Белгороде на 17 апреля**

Вчера, 07:00ОбществоФото: ИА "БелРу"

**Журналисты ИА «Бел.Ру» подготовили краткий обзор погоды на субботу, 17 апреля. Практически на всей территории Белгородской области погода будет облачной. Местами пройдут дожди с грозами.**

По информации Гидрометцентра, вот что подготовила природа для белгородцев в субботу, 17 апреля:

**Белгород**

Дневная температура — до +12 ˚С

Ночная температура — до +4 ˚С

Предполагаемые осадки — кратковременные дожди с 18:00 до 00:00

Ветер (ночь) — южный, скорость 2 м/с

Ветер (день) — юго-западный, скорость 3 м/с

**Старый Оскол**

Дневная температура — до +13 ˚С

Ночная температура — до +6 ˚С

Предполагаемые осадки — кратковременные дожди с 09:00 до 00:00

Ветер (ночь) — юго-восточный, скорость 1 м/с

Ветер (день) — штиль

**Новый Оскол**

Дневная температура — до +14 ˚С

Ночная температура — до +4 ˚С

Предполагаемые осадки — кратковременные дожди с 09:00 до 15:00

Ветер (ночь) — южный, скорость 2 м/с

Ветер (день) — юго-западный, скорость 2 м/с

**Валуйки**

Дневная температура — до +14 ˚С

Предполагаемые осадки — кратковременные дожди

Ветер (день) — южный, скорость 2 м/с

**Готня**

Дневная температура — до +12 ˚С

Ночная температура — до +4 ˚С

Предполагаемые осадки — кратковременные дожди, в 09:00 и в 18:00

Ветер (ночь) — юго-восточный, скорость 2 м/с

Ветер (день) — юго-западный, скорость 1 м/с

<https://bel.ru/news/society/17-04-2021/pogoda-v-belgorode-na-17-aprelya>

**belgorod.bezformata.com**

# Oсторожно клещи!

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/ostorozhno-kleshchi_16185642271486569853__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/ostorozhno-kleshchi_16185642271486569853__2000x2000.jpg)

Активность [клещей](https://belgorod.bezformata.com/word/kleshi/4414/) начинается в конце апреля и заканчивается с наступлением морозов. Пик активности приходится на май-июнь, но укусы клещей возможны с апреля по октябрь. Когда почва прогревается до 5-7 градусов, первые пострадавшие от укусов начинают обращаться за помощью.

По данным Роспотребнадзора, в этом году уже зафиксирован десяток случаев укусов клещей. К примеру, за прошлый год в травмпункты региона по этому поводу обратилось более 1 600 человек.

Клещи обитают в лесах, парках, на дачных участках. Большая часть клещей поджидает жертв на траве или на земле. С деревьев клещи не прыгают. Клещ цепляется за проходящего мимо человека и до нескольких часов ищет место для укуса.

По данным Роспотребнадзора, наша территория является неблагополучной по клещевому боррелиозу, о чем свидетельствует ежегодная регистрация случаев заболевания и результаты исследования клещей, отловленных в рамках мониторинга за циркуляцией возбудителей природно-очаговых инфекций в природных биотопах.

В 2020 году зарегистрировано 49 случаев клещевого боррелиоза, показатель составил 3,2 на 100 тыс. населения, снизившись в 1,3 раза в сравнении с прошлым годом и в 2,3 раза в сравнении с 2018 годом (2019г. – 4,4 и 2018г. – 7,4 на 100 тыс. населения) и остался ниже среднемноголетнего показателя в 1,6 раза (5,2 на 100 тыс. населения), но превысил среднероссийский показатель на 12,2% (2,85 на 100 тыс. населения).

Сотрудники МЧС России напоминают, жителям и гостям региона, если вы решили отдохнуть на природе, необходимо использовать средства индивидуальной защиты (плотно прилегающую одежду, головные уборы).

Эффективность защиты многократно увеличивается при обработке одежды специальными аэрозольными химическими средствами (не забывайте следовать инструкции к препарату): акарицидными (убивающими клещей), [репеллентными](https://belgorod.bezformata.com/word/repellentnie/315232/%22%20%5Co%20%22%D1%80%D0%B5%D0%BF%D0%B5%D0%BB%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%BC%D0%B8) (отпугивающими клещей) или акарицидно-репеллентными.

Еще одна мера предупреждения заболевания, это проведение само/взаимоосмотра на наличие присосавшихся клещей каждые 2-3 часа, т.к. присосавшихся к телу клещей следует удалить как можно скорее. Чем быстрее это будет сделано, тем меньше вероятность того, что в кровь попадет возбудитель опасного заболевания. Далее в течение месяца необходимо обращать внимание на изменения в самочувствии и при повышении температуры, появлении красного пятна на месте присасывания, немедленно обратиться к врачу.

Фото взято из открытых источников

Источник: [МЧС](https://31.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4436860)

17.04.2021 11:05

[**https://belgorod.bezformata.com/listnews/ostorozhno-kleshi/93019166/**](https://belgorod.bezformata.com/listnews/ostorozhno-kleshi/93019166/)

# Инспектoры ГИМС патрулируют водoемы региона

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/inspektory-gims-patruliruyut-vodoemy-regiona_1618565328353042928__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/inspektory-gims-patruliruyut-vodoemy-regiona_1618565328353042928__2000x2000.jpg)

  Для обеспечения безопасности людей на водоемах сотрудниками Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Белгородской области проводятся профилактические мероприятия. Регулярное патрулирование водных объектов является одним из основных способов предотвращения несчастных случаев на воде. Как правило, особо тщательному контролю инспекторов ГИМС подвергаются места, которые чаще всего посещают рыбаки.

  Во время профилактической работы с любителями рыбной ловли инспекторы напоминают им правила поведения на воде, приемы спасения и оказания первой помощи пострадавшим на водоёме, а также раздают памятки с рекомендациями по безопасности и номерами телефонов оперативных служб.

  Главное управление МЧС России по Белгородской области призывает жителей региона строго соблюдать меры безопасности как при планировании выхода на [рыбалку](https://belgorod.bezformata.com/word/ribalki/14588/), так и во время неё:

- перед уходом на рыбалку стоит обязательно сообщить о месте промысла родным и близким, а также уточнить время возвращения с рыбалки;

- не рекомендуется рыбачить на крутом, подмытом течением берегу, так как он может внезапно обрушиться, а с глинистого, мокрого после дождя берега, легко соскользнуть в реку;

- остерегайтесь заболоченных и топких мест, где можно провалиться в трясину. При переходе через топи и трясины двигайтесь не спеша, все подозрительные места прощупывайте длинной, прочной палкой;

- не выходите на рыбалку в ночное время суток и во время тумана.

  Если вы оказались свидетелем несчастного случая на водном объекте, то немедленно сообщайте об этом в службу спасения по номеру телефону «[112](https://belgorod.bezformata.com/word/112/104016/)».

Источник: [МЧС](https://31.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4436874)

17.04.2021 11:05

[**https://belgorod.bezformata.com/listnews/inspektori-gims-patruliruyut-vodoemi/93019158/**](https://belgorod.bezformata.com/listnews/inspektori-gims-patruliruyut-vodoemi/93019158/)

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

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara-mozhet-kazhdyy-hozyain-esli-ne-budet-prenebregat-pravilami-pozharnoy-bezopasnosti_1618565860327504789__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara-mozhet-kazhdyy-hozyain-esli-ne-budet-prenebregat-pravilami-pozharnoy-bezopasnosti_1618565860327504789__2000x2000.jpg)

На территории области установилась теплая и солнечная [погода](https://belgorod.bezformata.com/word/pogoda/3767/). Многие граждане продолжают приводить в порядок свои приусадебные участки, разбирают бытовки, сараи и другие постройки. Сжигают мусор, разводят открытый огонь для приготовления пищи, зачастую без соблюдения элементарных правил пожарной безопасности. С целью снижения риска возникновения пожаров в Валуйском городском округе сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы провели очередной профилактический рейд.

Инспекторы напомнили жителям частного сектора города Валуйки об опасности разведения костров и сжигания мусора на своих участках. Специалисты 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.

Источник: [МЧС](https://31.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4436881)

17.04.2021 11:05

[**https://belgorod.bezformata.com/listnews/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara/93019153/**](https://belgorod.bezformata.com/listnews/uberech-svoe-zhile-ot-pozhara/93019153/)

# МЧС Рoссии разрабoтано уникальное мoбильное приложение – личный помощник при ЧС

[](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe-mobilnoe-prilozhenie-lichnyy-pomoshchnik-pri-chs_1618562961893900952__2000x2000.jpg)

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

[Скачать оригинал](https://31.mchs.gov.ru/uploads/resize_cache/news/2021-04-16/mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe-mobilnoe-prilozhenie-lichnyy-pomoshchnik-pri-chs_1618562961893900952__2000x2000.jpg)

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

Источник: [МЧС](https://31.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4436824)

17.04.2021 11:05

[**https://belgorod.bezformata.com/listnews/mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe/93019147/**](https://belgorod.bezformata.com/listnews/mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe/93019147/)

**mchsrf.ru**

17 Апрель 2021 годаМЧС Рoссии разрабoтано уникальное мoбильное 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

[Новость на сайте МЧС Белгородской области](https://mchsrf.ru/news/out/713406)

[Версия для печати](https://mchsrf.ru/news/print/713406-mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe.html)

[**https://mchsrf.ru/news/713406-mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe-mobilnoe-prilojenie--lichnyiy-pomoschnik-pri.html**](https://mchsrf.ru/news/713406-mchs-rossii-razrabotano-unikalnoe-mobilnoe-prilojenie--lichnyiy-pomoschnik-pri.html)

17 Апрель 2021 годаИнспектoры ГИМС патрулируют водoемы региона

Для обеспечения безопасности людей на водоемах сотрудниками Государственной инспекции по маломерным судам [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) проводятся профилактические мероприятия. Регулярное патрулирование водных объектов является одним из основных способов предотвращения несчастных случаев на воде. Как правило, особо тщательному контролю инспекторов ГИМС подвергаются места, которые чаще всего посещают рыбаки.

Во время профилактической работы с любителями рыбной ловли инспекторы напоминают им правила поведения на воде, приемы спасения и оказания первой помощи пострадавшим на водоёме, а также раздают памятки с рекомендациями по безопасности и номерами телефонов оперативных служб.

Главное управление [МЧС России по Белгородской области](http://mchsrf.ru/region/16.html) призывает жителей региона строго соблюдать меры безопасности как при планировании выхода на рыбалку, так и во время неё:

- перед уходом на рыбалку стоит обязательно сообщить о месте промысла родным и близким, а также уточнить время возвращения с рыбалки;

- не рекомендуется рыбачить на крутом, подмытом течением берегу, так как он может внезапно обрушиться, а с глинистого, мокрого после дождя берега, легко соскользнуть в реку;

- остерегайтесь заболоченных и топких мест, где можно провалиться в трясину. При переходе через топи и трясины двигайтесь не спеша, все подозрительные места прощупывайте длинной, прочной палкой;

- не выходите на рыбалку в ночное время суток и во время тумана.

Если вы оказались свидетелем несчастного случая на водном объекте, то немедленно сообщайте об этом в службу спасения по номеру телефону «112».

[Новость на сайте МЧС Белгородской области](https://mchsrf.ru/news/out/713404)

[Версия для печати](https://mchsrf.ru/news/print/713404-inspektoryi-gims-patruliruyut-vodoemyi.html)

[**https://mchsrf.ru/news/713404-inspektoryi-gims-patruliruyut-vodoemyi-regiona.html**](https://mchsrf.ru/news/713404-inspektoryi-gims-patruliruyut-vodoemyi-regiona.html)

17 Апрель 2021 годаУбeречь свoе жилье от пожара может каждый хозяин, если не будет пренебрегать правилами пожарной безопасности

На территории области установилась теплая и солнечная погода. Многие граждане продолжают приводить в порядок свои приусадебные участки, разбирают бытовки, сараи и другие постройки. Сжигают мусор, разводят открытый огонь для приготовления пищи, зачастую без соблюдения элементарных правил пожарной безопасности. С целью снижения риска возникновения пожаров в Валуйском городском округе сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы провели очередной профилактический рейд.

Инспекторы напомнили жителям частного сектора города Валуйки об опасности разведения костров и сжигания мусора на своих участках. Специалисты 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.

[Новость на сайте МЧС Белгородской области](https://mchsrf.ru/news/out/713405)

[Версия для печати](https://mchsrf.ru/news/print/713405-uberech-svoe-jile-ot.html)

[**https://mchsrf.ru/news/713405-uberech-svoe-jile-ot-pojara-mojet-kajdyiy-hozyain-esli-ne.html**](https://mchsrf.ru/news/713405-uberech-svoe-jile-ot-pojara-mojet-kajdyiy-hozyain-esli-ne.html)

17 Апрель 2021 годаOсторожно клещи!

Активность клещей начинается в конце апреля и заканчивается с наступлением морозов. Пик активности приходится на май-июнь, но укусы клещей возможны с апреля по октябрь. Когда почва прогревается до 5-7 градусов, первые пострадавшие от укусов начинают обращаться за помощью.

По данным Роспотребнадзора, в этом году уже зафиксирован десяток случаев укусов клещей. К примеру, за прошлый год в травмпункты региона по этому поводу обратилось более 1 600 человек.

Клещи обитают в лесах, парках, на дачных участках. Большая часть клещей поджидает жертв на траве или на земле. С деревьев клещи не прыгают. Клещ цепляется за проходящего мимо человека и до нескольких часов ищет место для укуса.

По данным Роспотребнадзора, наша территория является неблагополучной по клещевому боррелиозу, о чем свидетельствует ежегодная регистрация случаев заболевания и результаты исследования клещей, отловленных в рамках мониторинга за циркуляцией возбудителей природно-очаговых инфекций в природных биотопах.

В 2020 году зарегистрировано 49 случаев клещевого боррелиоза, показатель составил 3,2 на 100 тыс. населения, снизившись в 1,3 раза в сравнении с прошлым годом и в 2,3 раза в сравнении с 2018 годом (2019г. – 4,4 и 2018г. – 7,4 на 100 тыс. населения) и остался ниже среднемноголетнего показателя в 1,6 раза (5,2 на 100 тыс. населения), но превысил среднероссийский показатель на 12,2% (2,85 на 100 тыс. населения).

Сотрудники [МЧС России](http://mchsrf.ru/) напоминают, жителям и гостям региона, если вы решили отдохнуть на природе, необходимо использовать средства индивидуальной защиты (плотно прилегающую одежду, головные уборы).

Эффективность защиты многократно увеличивается при обработке одежды специальными аэрозольными химическими средствами (не забывайте следовать инструкции к препарату): акарицидными (убивающими клещей), репеллентными (отпугивающими клещей) или акарицидно-репеллентными.

Еще одна мера предупреждения заболевания, это проведение само/взаимоосмотра на наличие присосавшихся клещей каждые 2-3 часа, т.к. присосавшихся к телу клещей следует удалить как можно скорее. Чем быстрее это будет сделано, тем меньше вероятность того, что в кровь попадет возбудитель опасного заболевания. Далее в течение месяца необходимо обращать внимание на изменения в самочувствии и при повышении температуры, появлении красного пятна на месте присасывания, немедленно обратиться к врачу.

Фото взято из открытых источников

[Новость на сайте МЧС Белгородской области](https://mchsrf.ru/news/out/713379)

[Версия для печати](https://mchsrf.ru/news/print/713379-Ostorojno-kleschi.html)

[**https://mchsrf.ru/news/713379-Ostorojno-kleschi.html**](https://mchsrf.ru/news/713379-Ostorojno-kleschi.html)

**гибдд.рф**

## Информация о ДТП на дорогах Белгородской области

Апрель, 17  13:33

16 апреля на территории области совершено 3 дорожно-транспортных происшествия, в результате которых 4 человека получили телесные повреждения.

**Вид ДТП:**

- наезд на пешехода – 1;

- падение пассажира – 1;

- столкновение – 1.

**г.  Белгород - 1**

По предварительным данным, в 10 часов 20 минут 39-летний водитель, управляя автомобилем Газель-2818-000001 0-40, в районе дома № 8а ул. Железнякова, при движении задним ходом допустил наезд на 83-летнюю женщину, которая находилась на ООТ «Железнякова». В результате ДТП пешеход получила телесные повреждения и была доставлена в приемное отделение ГКБ-2.

**г. Белгород - 2**

По предварительным данным,в 14 часов 10 минут 51-летняя женщина-водитель, управляя троллейбусом бортовой номер «444», двигаясь по проспекту Белгородский, со стороны ул. Белгородского полка, в направлении ул. Князя Трубецкого, в районе дома № 48 «А» по проспекту Белгородскому допустила резкое торможение, в результате которого 84-летняя пассажирка совершила падение. В результате ДТП женщина получила телесные повреждения.

**г.  Белгород - 3**

По предварительным данным, в 18 часов 10 минут 37-летний водитель, управляя автомобилем Опель, при выезде с прилегающей территории в районе дома № 21 ул. Супруновской, не предоставил преимущество в движении и совершил столкновение с автомобилем LАDА 217250 РRIОRА под управлением 38-летнего водителя.  В результате ДТП водитель и 34-летняя пассажирка автомобиля LАDА получили телесные повреждения.

[**https://xn--90adear.xn--p1ai/r/31/news/item/23901538**](https://xn--90adear.xn--p1ai/r/31/news/item/23901538)