

ОСОГЛАСОВАНО  
Председатель  
Совета учреждения

УТВЕРЖДАЮ  
Директор БУ СО ВО «Кадниковский  
центр помощи детям, оставшимся  
без попечения родителей»



В. Ю. Гумакова



Е. А. Кухарина

« 29 » 09 2021 г.

« 29 » 09 2021 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

### по охране труда при проведении прогулок, туристских походов, экскурсий, экспедиций № 189 (ИОТ-189-2022)

Настоящая инструкция разработана в соответствии с Положением о системе управления охраной труда (СУОТ) в БУ СО ВО «Кадниковский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» (далее — Учреждение), нормативными правовыми актами, содержащими требования охраны труда.

#### I. Общие требования охраны труда

1.1. Прогулки, туристские походы, экскурсии (путешествия), экспедиции с воспитанниками Учреждения (далее — мероприятия) проводятся с учётом действия временных ограничительных мер, введённых постановлением Правительства Вологодской области от 16.03.2020 г. № 229 «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Вологодской области».

1.2. При разработке маршрутов движения групп детей следует учитывать требования законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации и Вологодской области, в том числе:

- обязательное сопровождение несовершеннолетних;
- обеспечение допуска несовершеннолетних туристов к прохождению маршрута с учётом их возрастной категории;
- обязательное проведение руководителем и (или) сопровождающим и (или) инструкторами-проводниками инструктажа несовершеннолетних туристов по вопросам безопасности на туристском маршруте.

1.3. Организованная перевозка группы детей (перевозка в автобусе, не относящемся к маршрутному транспортному средству, группы детей численностью 8 и более человек) должна осуществляться в соответствии с Правилами дорожного движения, Правилами организованной перевозки группы детей автобусами, утверждаемыми Правительством РФ.

1.4. К организации и проведению прогулок, туристских походов, экскурсий (путешествий), экспедиций с воспитанниками Учреждения допус-

каются педагогические работники Учреждения, прошедшие в установленном порядке инструктаж и проверку знаний требований охраны труда, пожарной безопасности.

1.5. Работник должен знать:

правила охраны труда и пожарной безопасности;  
требования безопасности образовательного процесса;  
должностные обязанности и инструкции по охране труда.

1.6. При проведении мероприятий работник должен руководствоваться:

нормативными правовыми актами, содержащими требования охраны труда;

действующими санитарно-эпидемиологическими правилами;

Положением о системе управления охраной труда (СУОТ) в Учреждении;

локальными нормативными актами Учреждения в сфере охраны труда и пожарной безопасности;

локальными нормативными актами Учреждения в сфере охраны здоровья детей и безопасности образовательного процесса;

Правилами внутреннего трудового распорядка;

трудовым договором;

должностной инструкции работника;

инструкцией по охране труда для работника;

настоящей инструкцией по охране труда.

## II. Опасные и вредные производственные факторы. Риски причинения вреда здоровью.

2.1. При проведении прогулок, туристских походов, экскурсий и экспедиций возможно воздействие на их участников следующих неблагоприятных факторов:

солнечное излучение при длительном нахождении на открытом воздухе;

патогенные микроорганизмы, вирусы и бактерии;

укусы животных, пресмыкающихся и насекомых;

отравления и ожоги ядовитых растений;

изменение установленного маршрута движения, самовольное оставление места расположения группы;

длительные физические нагрузки, утомление.

2.2. В процессе проведения мероприятий могут проявляться следующие источники опасности:

источники опасности природного характера;

источники опасности техногенного характера;

источники опасности социального характера;

источники опасности в чрезвычайных ситуациях.

2.3. В результате воздействия совокупности или отдельных источников опасности участники мероприятий могут быть подвергнуты различным рискам, к которым относятся: травмоопасность, пожароопасность, гидро-

метеорологическая опасность, биологическая, экологическая, токсикологическая, радиоактивная, криминогенная, а также специфические факторы, обусловленные местом и временем проведения мероприятия.

2.4. Снижение травмоопасности обеспечивается:

соблюдением правил проезда на транспортных средствах;

соблюдением правил пассажирских перевозок;

использованием средств индивидуальной защиты;

соблюдением эргономических требований к туристскому снаряжению и инвентарю;

соблюдением требований соответствующих нормативных документов, предъявляемых к техническому состоянию транспортных средств, используемых для перевозок пассажиров;

соблюдением правил эксплуатации инвентаря и оборудования;

упреждающим информированием участников мероприятий о факторах риска получения травм.

2.5. Снижение риска пожароопасности обеспечивается соблюдением правил пожарной безопасности, в том числе Правил пожарной безопасности в лесах.

2.6. Снижение риска гидрометеорологической опасности обеспечивается путем:

выбора благоприятного времени года и погодных условий для осуществления поездок (походов) в месте временного пребывания;

рациональным проектированием маршрута с учётом погодных особенностей района;

сооружением на трассах туристских маршрутов укрытий от непогоды;

обеспечением соответствующей экипировки участников мероприятия, включая средства индивидуальной защиты;

своевременным информированием участников мероприятия о реальных и прогнозируемых погодных условиях на маршруте (в т. ч. климатических условиях, перепадах высот и др.).

2.7. Снижение риска биологической опасности обеспечивается соблюдением санитарно-эпидемиологических норм и правил, рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, в т. ч.:

проведением профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение иммунизации по эпидемическим показаниям;

проведение дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных обработок эпидемически значимых объектов;

соблюдением масочного режима, социального дистанцирования, исключением посещения мест массового пребывания людей;

упреждающим информированием участников мероприятий об опасных животных, рыбах, пресмыкающихся, насекомых, растениях, области распространения которых совпадают с туристскими маршрутами, избеганием нежелательных контактов, а также неотложных действиях, которые следует предпринимать в случае получения травмы (контакта);

информированием участников о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и состоянии окружающей среды.

2.8. Снижение риска радиоактивной опасности обеспечивается информированием участников о воздействии ультрафиолетового и других опасных видов излучения на человека и способах использования средств индивидуальной защиты.

2.9. Снижение риска экологической и токсикологической опасностей обеспечивается соблюдением экологических и токсикологических норм и правил, а также плановым (в отдельных случаях внеплановым) контролем содержания вредных химических веществ в воздухе, воде, почве, продуктах питания и других биологических средах, помещениях, транспортных средствах.

2.10. Снижение риска психофизиологической опасности достигается: рациональным построением программы мероприятия, графиков перемещения по маршрутам, предусматривающих достаточные условия для нормальной жизнедеятельности человека (сна, приема пищи, удовлетворения санитарных и бытовых потребностей);

учётом психофизиологических особенностей участников мероприятия.

### III. Требования охраны труда перед началом работы

3.1. До начала похода работник должен:

обеспечить комплектование группы с учётом интересов, туристской квалификации, физической и технической подготовленности участников мероприятия;

организовать всестороннюю подготовку участников похода, провести инструктаж по вопросам безопасности на туристском маршруте, проверить наличие необходимых знаний и навыков;

организовать подготовку и подбор необходимого снаряжения и продуктов питания, выявить возможность пополнения запасов продуктов на маршруте; составить смету расходов; подготовить маршрутные документы и приказ на проведение путешествия;

совместно с участниками:

- ознакомиться с районом похода, получить необходимые консультации,

- подготовить картографический материал, разработать маршрут и график похода, план мероприятий, проводимых группой на маршруте,

- наметить контрольные пункты и сроки,

- ознакомиться с условиями погоды в районе предстоящего похода,

- изучить сложные участки маршрута и наметить способы их преодоления;

в случае возникновения риска чрезвычайного происшествия (ситуации) или иных обстоятельств, угрожающих безопасности их жизни и здоровью предусмотреть возможность приостановления прохождения или изменения туристского маршрута;

обеспечить группу средствами индивидуальной защиты (спасательные жилеты, страховочные системы, веревки, каски, дождевики и прочего туристского снаряжения), а также средствами мобильной связи с запасным комплектом аккумуляторных батарей и внешних аккумуляторов, в зависимости от длительности, сложности туристского маршрута и климатических условий;

обеспечить перевозку несовершеннолетних (если маршрут включает в себя перевозку) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере перевозок детей автомобильным, железнодорожным и иным транспортом.

3.2. Если предполагается путешествие по труднодоступной местности (то есть оно связано с повышенным риском для жизни или риском причинения вреда имуществу), организатор мероприятия должен сообщить о нём (о месте, сроках и длительности прохождения туристских маршрутов) в территориальный орган МЧС по Вологодской области не позднее чем за 10 рабочих дней до начала прохождения маршрута.

3.3. Порядок информирования территориальных органов МЧС России о маршрутах передвижения, проходящих по труднодоступной местности, водным, горным, спелеологическим и другим объектам, связанных с повышенным риском для жизни, причинением вреда здоровью туристов (экскурсантов) и их имуществу, утверждён приказом МЧС России от 30.01.2019 г. № 42. Указанный Порядок предусматривает один из следующих способов информирования:

на официальном сайте МЧС России, официальном сайте территориального органа МЧС России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

по адресу электронной почты территориального органа МЧС России, указанному на официальном сайте территориального органа МЧС России в сети «Интернет»;

посредством заказного почтового отправления с уведомлением о вручении;

по телефону территориального органа МЧС России, указанному на официальном сайте территориального органа МЧС России в сети «Интернет»;

при личном обращении в территориальный орган МЧС России.

3.4. В случае, когда маршрут не связан с повышенной опасностью, о нём следует уведомить уполномоченные органы государственной власти в случаях и порядке, предусмотренными законодательными и иными нормативно-правовыми актами РФ, в том числе Правилами перевозки детей автобусами.

3.5. В случае если организованная перевозка группы детей (перевозка в автобусе, не относящемся к маршрутному транспортному средству, группы детей численностью 8 и более человек) осуществляется 1 автобусом или 2 автобусами, перед началом осуществления такой перевозки в подразделение Государственной инспекции безопасности дорожного движения территориального органа МВД России на районном уровне по месту

начала организованной перевозки группы детей подается уведомление об организованной перевозке группы детей.

3.6. В случае если указанная перевозка осуществляется 3 автобусами и более, перед началом осуществления такой перевозки подается заявка на сопровождение автобусов патрульным автомобилем (патрульными автомобилями) подразделения Госавтоинспекции.

3.7. Подача уведомления об организованной перевозке группы детей осуществляется не позднее 48 часов до начала перевозки в междугородном сообщении и не позднее 24 часов до начала перевозок в городском и пригородном сообщениях, в порядке, предусмотренном действующими Правилами организованной перевозки группы детей автобусами.

3.8. Количество руководителей групп несовершеннолетних туристов определяется в зависимости от их возраста (п. 6.12. ГОСТ Р 54605-2017):

- для детей в возрасте от 7 до 14 лет — один руководитель группы на восемь несовершеннолетних туристов;

- для юношества в возрасте от 14 до 18 лет — один руководитель группы на 12 несовершеннолетних туристов.

3.9. Пребывание в лесах может быть ограничено в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах в порядке, установленном Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

3.10. В период пожароопасного сезона устройство мест отдыха, туристских стоянок и проведение других массовых мероприятий в лесу разрешается только по согласованию с органами государственной власти или органами местного самоуправления (в зависимости от правового статуса земель, на которых расположен лес), при условии оборудования на используемых лесных участках мест для разведения костров и сбора мусора.

#### IV. Требования безопасности во время работы

4.1. Находясь на дороге в качестве пешехода:

4.1.1. Необходимо двигаться по тротуарам, пешеходным дорожкам, велопешеходным дорожкам, а при их отсутствии — по обочинам.

4.1.2. Группы детей разрешается водить только по тротуарам и пешеходным дорожкам, а при их отсутствии — и по обочинам, но лишь в светлое время суток и только в сопровождении взрослых.

4.1.3. При переходе дороги и движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости вне населённых пунктов необходимо иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств.

4.1.4. При движении по краю проезжей части следует идти навстречу движению транспортных средств.

4.1.5. Движение организованных пеших колонн по проезжей части разрешается только по направлению движения транспортных средств по правой стороне не более чем по четыре человека в ряд. Спереди и сзади колонны с левой стороны должны находиться сопровождающие с красными флажками, а в темное время суток и в условиях недостаточной видимо-

сти — с включенными фонарями: спереди — белого цвета, сзади — красного.

4.1.6. Переходить дорогу пешеходы обязаны по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при их отсутствии — на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

4.1.7. На регулируемом перекрестке допускается переходить проезжую часть между противоположными углами перекрестка (по диагонали) только при наличии специальной дорожной разметки, обозначающей такой пешеходный переход.

4.1.8. При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

4.1.9. В местах, где движение регулируется, необходимо руководствоваться сигналами регулировщика или пешеходного светофора, а при его отсутствии — транспортного светофора.

4.1.10. Ожидать маршрутное транспортное средство разрешается только на приподнятых над проезжей частью посадочных площадках, а при их отсутствии — на тротуаре или обочине.

4.2. Находясь в транспортном средстве в качестве пассажира работник обязан:

при поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми ими;

посадку и высадку производить со стороны тротуара или обочины и только после полной остановки транспортного средства. Осуществлять выход из автомобиля, предварительно убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.

4.3. Во время движения на транспортном средстве запрещается:  
отвлекать водителя от управления транспортным средством во время его движения;

открывать двери транспортного средства во время его движения.

4.4. Находясь в походе необходимо:

строго соблюдать утвержденный маршрут;

принимать необходимые меры, направленные на обеспечение безопасности участников похода.

4.5. При нахождении в лесном массиве:

4.5.1. Необходимо соблюдать требования пожарной безопасности в лесах.

4.5.2. Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других горючих материалов (веществ и материалов, способных самовозгораться, а также возгораться при воздействии источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления) на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

4.5.3. Со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

бросать горящие спички, окурки;

выполнять работы с открытым огнём на торфяниках.

использовать открытый огонь (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах использование открытого огня допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. Открытый огонь (костер, мангал, жаровня) после завершения сжигания порубочных остатков или его использования с иной целью тщательно засыпается землей или заливается водой до полного прекращения тления.

4.6. В целях профилактики клещевого энцефалита и другой природно-очаговой вирусной инфекции в весенне-летний период:

4.6.1. Следует избегать посещения мест обитания клещей (лесные биотопы с высокой травой, кустарником) в мае — июне. В походах следует держаться троп.

4.6.2. Применять репелленты (природные или синтетические химические вещества, применяемые в бытовых целях для отпугивания членистоногих), содержащие ДЭТА (диэтилтолуамид) или перметрин.

4.6.3. Необходимо одеваться таким образом, чтобы уменьшить возможность проникновения клещей под одежду и облегчить её быстрый осмотр. Брюки должны быть заправлены в сапоги, гольфы или носки с плотной резинкой. Верхнюю часть одежды (рубашка, куртка) необходимо заправлять в брюки, манжеты рукавов должны плотно прилегать к руке. Желательно, чтобы ворот рубашки и брюки не имели застежки или имели застежку типа «молния», под которую не могут заползти клещи. На голове предпочтительнее шлем-капюшон, плотно пришитый к рубашке, в крайнем случае, волосы должны быть заправлены под шапку или косынку. Лучше, чтобы одежда была светлой и однотонной, так как на ней клещи более заметны. Следует знать, что клещи прикрепляются к одежде с травяной или кустарниковой растительности и всегда ползут вверх по одежде, подчиняясь отрицательному геотаксису (реакции на земное притяжение).

4.6.4. Нельзя садиться или ложиться на траву.

4.6.5. Необходимо регулярно и, по возможности, часто (каждые 15 — 30 мин) проводить само- и взаимоосмотры для обнаружения прицепившихся к одежде клещей.

4.6.6. Для выбора места стоянки в лесу предпочтительны сухие сосновые леса с песчаной почвой или участки, лишенные травянистой растительности. Если лагерь располагается на эпидемически опасной территории, то целесообразно предварительно провести ее однократную обработку акарицидами.



## V. Требования безопасности по окончанию работы

5.1. По окончанию мероприятия необходимо:

проверить по списку наличие всех участников;  
проверить наличие и сдать на хранение снаряжение;  
принять душ или вымыть лицо и руки с мылом.

5.2. После возвращения из леса необходимо как можно быстрее провести полный осмотр тела, одежды. При возможности одежду снять и вывесить её на воздухе на несколько часов.

Поскольку некоторые участки тела недоступны самостоятельному осмотру, следует прибегнуть к помощи друзей или близких для осмотра спины и волосистой части головы.

Поскольку личиночные формы клещей очень мелкие, их можно не заметить на одежде. Во избежание их присасывания одежду рекомендуется тщательно вытрясти, а затем простирать в горячей воде.

Не следует заносить в помещение свежесорванные цветы, ветки, верхнюю одежду и другие предметы, на которых могут оказаться клещи.

## VI. Общие требования охраны труда при чрезвычайных ситуациях

6.1. В случае если есть риск возникновения чрезвычайного происшествия (ситуации) или иных обстоятельств, угрожающих безопасности жизни и здоровью участников похода (экскурсии), должна быть предусмотрена возможность приостановления прохождения или изменения маршрута.

6.2. Во всех случаях получения травмы или отравления необходимо как можно скорее обратиться за медицинской помощью.

6.3. О каждом происшедшем несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья в связи с проявлениями признаков острого заболевания (отравления) при осуществлении действий, обусловленных трудовыми отношениями с работодателем, работник обязан незамедлительно сообщить директору Учреждения.

## VII. Порядок действий при пожаре

7.1. При обнаружении лесных пожаров во время походов:

работник обязан сообщить о лесном пожаре с использованием единого номера вызова экстренных оперативных служб «112», а также в специализированную диспетчерскую службу;

принять при обнаружении лесного пожара посильные меры по его тушению своими силами до прибытия сил пожаротушения;

немедленно уведомить органы государственной власти или органы местного самоуправления (в зависимости от правового статуса земель, на которых расположен лес), о имеющихся фактах поджогов или захламления лесов.

7.2. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении во время мероприятия (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.):

немедленно сообщить об этом по телефону 01 (стационарный телефон), 101 (телефон мобильной связи), 112 в пожарную охрану (при этом

необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить фамилию, должность);

эвакуировать детей из помещения согласно плану эвакуации, в безопасное место;

сообщить о пожаре собственнику (владельцу) здания, помещения;

поставить в известность руководителя Учреждения.

## VIII. Оказание первой помощи пострадавшим

8.1. Первая помощь до оказания медицинской помощи оказывается гражданам при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, лицами, обязанными оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом и имеющими соответствующую подготовку.

8.2. Состояния, при которых оказывается первая помощь: отсутствие сознания; остановка дыхания и кровообращения; наружные кровотечения; инородные тела верхних дыхательных путей; травмы различных областей тела; ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения; отморожение и другие эффекты воздействия низких температур; отравления.

8.3. Перечень мероприятий по оказанию первой помощи:

мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи;

вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом;

определение наличия сознания у пострадавшего;

мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего;

мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни;

мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей;

обзорный осмотр пострадавшего и временная остановка наружного кровотечения;

подробный осмотр пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и оказание первой помощи в случае выявления указанных состояний;

придание пострадавшему оптимального положения тела;

контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки;

передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

## IX. Первая помощь при укусе клещей

9.1. При обнаружении присосавшегося клеща его следует немедленно удалить, стараясь не оторвать погруженный в кожу гипостом, ранку продезинфицировать и обратиться в медицинское учреждение для решения вопроса о необходимости назначения специфической профилактики. Присосавшегося клеща сохранить в плотно закрытом флаконе для определения его инфицированности. Учреждения, которые в данном регионе проводят такие исследования, указывают медицинские работники.

9.2. Чем раньше клещ удален, тем меньше вероятность заражения. Удалять клеща можно нитью, обвязав её вокруг головы паразита. Клещ удаляется раскачивающе-выкручивающими движениями.

9.3. При самостоятельном удалении клеща нужно помнить о возможности инфицирования и быть очень осторожным: избегать раздавливания клеща, по возможности использовать медицинские перчатки.

9.4. Ранку можно обработать любым дезинфицирующим раствором (хлоргексидин, раствор йода, спирт и т.п.).

9.5. При обращении человека за медицинской помощью по поводу укуса клеща медицинские работники обязаны оказать помощь по удалению клеща, собрать эпидемиологический анамнез (совокупность сведений, получаемых при медицинском обследовании путём расспроса) и проинформировать пострадавшего о необходимости обращения за медицинской помощью в случае возникновения отклонений в состоянии здоровья в течение 3 недель после укуса.

## X. Справочная информация

10.1. Территориальный орган Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий:

— Главное управление МЧС России по Вологодской области,  
адрес: 160009, г. Вологда ул. Мальцева д. 41, тел.: 8(8172)57-11-02,  
e-mail: gu@35.mchs.gov.ru, сайт: <http://www.35.mchs.gov.ru/> .  
Официальный сайт МЧС России: <https://www.mchs.gov.ru/>

10.2. ОГИБДД МО МВД России «Сокольский»,  
адрес: Вологодская обл., г Сокол, ул. Советская, 85,  
телефон дежурной части: (81733) 2-35-44

УГИБДД УМВД России по Вологодской области,  
телефон дежурной части: (8172) 76-53-22, 76-53-24.

10.3. Департамент лесного комплекса Вологодской области,  
адрес: 160000, Вологда, ул. Герцена, д. 27,  
телефон: (8172) 72-03-03, 72-01-57, факс: (8172) 72-87-27  
e-mail: [Dlk.vologda@forest.gov35.ru](mailto:Dlk.vologda@forest.gov35.ru) , сайт: <https://dlk.gov35.ru/> ,  
единый бесплатный номер «Прямая линия лесной охраны»: 8-800-100-94-00,

горячая линия «Лесные пожары и лесонарушения»: 54-57-30.

10.4. Органы местного самоуправления:

— Администрация города Кадникова,

адрес: 162107 Вологодская область, Сокольский район, г. Кадников,  
ул. Розы Люксембург, 36-г, тел. 8(81733) 401-98, факс 8(81733) 401-98, e-  
mail: kadm@mail.ru, сайт: <http://kadnikov-adm.ru/>

— Администрация Сокольского муниципального района

адрес: 162130, Россия, Вологодская область, г. Сокол, ул. Советская,  
73, телефоны: (81733) 21284, 23870, факсы: (81733) 21167, e-mail:  
33Sokolskij@gov35.ru, adm.sokol@mail.ru, сайт: <https://www.sokol-adm.ru/>

Разработчик:  
юрисконсульт



О. А. Оскирко