



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ  
ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРЫ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
ДИРЕКТОР МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ КУЛЬТУРЫ  
«ЦЕНТР ДОСУГА МОТОВИЛИХИНСКОГО РАЙОНА»  
ПРИКАЗ

26.08.2024г.

№ 20

**Об утверждении локальных актов  
по охране труда в МАУК «Центр досуга  
Мотовилихинского района»**

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством  
нормативно-правовых актов учреждения

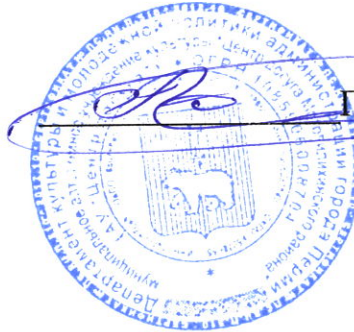
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить в новой редакции следующие локальные акты по охране труда:
  - Программу вводного инструктажа по охране труда работников МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» - приложение № 1;
  - Программу первичного инструктажа по охране труда работников МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» - приложение № 2;
  - О создании постоянно действующей комиссии по проверке знаний требований охраны труда работников МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» - приложение № 3;
2. Специалисту по охране труда в МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» ознакомить работников учреждения с вышеперечисленными локальными актами по охране труда.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

С приказом ознакомлен:  
Специалист по охране труда

Зоя Ботаниева А.Н.



Г.Н. Синицкая

Приложение № 1  
к приказу директора  
от 26.08.2024г. № 20

**ПРОГРАММА  
ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА  
РАБОТНИКОВ МАУК «ЦЕНТР ДОСУГА МОТОВИЛИХИНСКОГО  
РАЙОНА»**

**ВВЕДЕНИЕ**

**Программа вводного инструктажа по охране труда по порядку обучения  
№ 2464 для работников, которые не освобождены от первичного инструктажа  
на рабочем месте**

Проведите вводный инструктаж по охране труда до начала выполнения трудовых функций для вновь принятых работников и иных лиц, участвующих в производственной деятельности учреждения, в том числе работников, командированных в учреждение, лицам, проходящим производственную практику. Программа разработана с учетом требований Правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных постановлением Правительства от 24.12.2021 № 2464.

**Программа вводного инструктажа по охране труда для работников,  
которые не освобождены от первичного инструктажа на рабочем месте**

**Введение**

Данная программа для проведения вводного инструктажа по охране труда (программа вводного инструктажа) разработана в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда», правилами по охране труда и другими нормативно-правовыми требованиями по охране труда, знание которых обязательно для всех принимаемых на работу лиц.

Вводный инструктаж по охране труда проводится до начала выполнения трудовых функций для вновь принятых работников и иных лиц, участвующих в производственной деятельности учреждения (работники, командированные в организацию (подразделение организации), лица, проходящие производственную практику).

Целью вводного инструктажа по охране труда является информирование работников и других лиц об условиях и охране труда на рабочих местах, на территории и в производственных помещениях, а также о рисках повреждения здоровья и мерах по их снижению.

Вводный инструктаж со штатными работниками учреждения проводится после приема на работу, до допуска работника к выполнению работ.

Вводный инструктаж в отношении командированных в учреждение работников и работников сторонних организаций, выполняющих работы на выделенном участке, обучающихся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящих в учреждении производственную практику, и других лиц, участвующих в производственной деятельности учреждения, проводится в день явки в учреждение, до допуска к выполнению видов деятельности. Срок действия инструктажа ограничен сроком действия договора на конкретный вид деятельности (гражданско-правовые договоры, договоры о производственной практике и т. д.)

## **1. План проведения вводного инструктажа по охране труда**

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание программы</b>	<b>Объем, часов</b>
1	Сведения об учреждении. Политика и цели работодателя в области охраны труда.	0,25
2	Общие правила поведения работающих на территории учреждения в производственных и вспомогательных помещениях. Источники опасности, действующие на всех работников, находящихся на территории учреждения.	0,25
3	Расположение основных служб, вспомогательных помещений. Средства обеспечения производственной санитарии и личной гигиены.	0,25
4	Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров, произошедших на аналогичных производствах из-за нарушения требований охраны труда.	0,25
5	Действия работников при возникновении возможных аварийных ситуаций. Виды сигнализаций и звуковых оповещений при возникновении аварийных ситуаций.	0,25
6	Оказание первой помощи пострадавшим.	0,25
	<b>Итого:</b>	<b>3 часа</b>

### **1. Сведения об учреждении. Политика и цели работодателя в области охраны труда.**

1.1. Дать общие сведения об учреждении, численности работников, рассказать о характерных особенностях трудового процесса.

1.2. Под рабочим местом понимается та обстановка, в которой работающий выполняет производственные операции. Для каждого вида существуют свои требования к организации рабочего места.

Однако общими требованиями всегда остаются: оборудование опасных для работающего зон необходимыми ограждениями, защитными устройствами и приспособлениями, надлежащее освещение, вентиляция, соответствующая температура воздуха, устранение помех в выполнении рабочих операций.

1.3.1. Во всех случаях должно исключаться механическое, электрическое, температурное и химическое воздействие на работающего. Защитные средства должны обеспечивать безопасность, не обременять работающего, быть достаточно эффективными.

1.3.2. Рабочее место необходимо содержать в чистоте в течение всего рабочего времени. На рабочем месте не должно быть ничего лишнего, мешающего работе.

1.4. Довести до работника структуру и содержание основных документов СУОТ: политика организации в сфере охраны труда; цели и задачи корпоративного управления охраной труда; идентификация и оценка рисков; организационные структуры и ответственность персонала; обучение, осведомленность и компетентность персонала; взаимосвязи, взаимодействие и информация; документация и управление документацией; готовность к действиям в условиях аварийных ситуаций.

1.5 Довести до работника информацию о видах контроля:

- мониторинг и измерения основных показателей;
- отчетные данные и их анализ;
- аудит функционирования СУОТ;
- анализ эффективности СУОТ со стороны руководства;
- проведение корректирующих мероприятий;
- процедуры непрерывного совершенствования деятельности по охране труда.

Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.

## **2. Общие правила поведения работников МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района». Источники опасности, действующие на всех работников.**

2.1. Находясь на территории МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» (далее – учреждение) необходимо:

к месту выполнения своей работы направляться только по тротуарам, мосткам, настилам, пешеходным дорожкам кратчайшим и безопасным путем;

в случаях, когда возникает необходимость пройти по проезжей части дороги, идти по левой стороне навстречу движущемуся транспорту;

кроме прямого наезда автомобиля следует осторегаться травмирования выступающими из кузова длинномерными грузами (проволокой, досками и т.п.);

соблюдать осторожность на перекрестках шоссейных и железных дорог, переходить проезжую часть дороги и железнодорожные пути только в указанных местах и не перебегать дорогу перед движущимся транспортом;

выполнять требования дорожных знаков для пешеходов, а также запрещающих и предупреждающих надписей, плакатов, световых сигналов, быть внимательным к сигналам водителей транспортных средств (автомобили, специальная техника);

особую осторожность следует соблюдать в зимнее время, при гололедице, а также в распутицу, когда дороги и строительные конструкции становятся скользкими;

соблюдать противопожарный режим.

#### 2.2. Запрещается:

появляться в МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района» в нетрезвом виде, в состоянии наркотического или токсического опьянения; употреблять спиртные напитки, принимать наркотические или токсические вещества;

#### 2.3. Находясь в учреждении:

во время работы не отвлекайтесь посторонними делами и не отвлекайте других;

соблюдайте чистоту и порядок на рабочем месте и в подразделении, не загромождайте проходы и проезды, подходы к оборудованию, электрощитам, средствам пожаротушения;

курите только в специально отведенных местах.

2.4. Основными источниками опасных производственных факторов являются:

- неисправность оборудования, инструмента,;
- загромождение рабочих мест, проходов и т. д.; обратить внимание на лестницы и переходы;
- неиспользование (неправильное использование) средств индивидуальной защиты;
- нарушение трудовой и технологической дисциплины.

2.5. На работников и других лиц, находящихся на территории учреждения, возможно воздействие следующих вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе:

- 1) отсутствия или недостаточного естественного освещения;
- 2) недостаточной освещенности рабочей зоны;
- 3) нервно-психических перегрузок и т. д.

2.6. Основными методами и средствами предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний являются:

- регулярное прохождение работниками обязательного психиатрического освидетельствования, предварительных и периодических медицинских осмотров,
- правильное применение средств коллективной защиты и средств индивидуальной защиты;
- обучение работников правилам охраны труда, проведение инструктажей по охране труда, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ согласно должностным обязанностям;
- трехступенчатый контроль за соблюдением требований охраны труда.

#### 2.7. Основные требования по предупреждению электротравматизма.

2.7.1. Каждый работник должен знать, что электрический ток представляет собой скрытый вид опасности. При прикосновении к токоведущим частям оборудования или оголенным проводам, находящимся под напряжением, человек может получить электротравму (частичное поражение током) или электрический удар (поражение организма в целом при параличе дыхания или сердца или того и

другого одновременно при параличе нервной системы, мышц грудной клетки и желудочков сердца).

2.7.2. Во избежание поражения электрическим током необходимо соблюдать следующие правила:

- не прикасаться к арматуре общего освещения, электрическим проводам, к неизолированным и неогражденным токоведущим частям электрических устройств, аппаратов и приборов (розеток, патронов, переключателей, рубильников, предохранителей и др-);

- в случае обнаружения нарушения изоляции электропроводок, открытых токоведущих частей электрооборудования или нарушения заземления оборудования немедленно сообщить об этом администрации;

- не наступать на переносные электрические провода, лежащие на полу.

Не снимать ограждения и защитные кожухи с токоведущих частей оборудования, аппаратов и приборов; не открывать двери электрораспределительных шкафов (щитов), не класть в них никаких предметов (например, ключи от помещений);

- не производить самостоятельно ремонт электрооборудования, аппаратов, приборов, светильников, замену электроламп и электрозащиты (плавких предохранителей), чистку электросветильников. Эти работы должны выполнять только специалисты-электрики;

- при перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места, хотя и на короткое время, обязательно выключать оборудование (механизмы), на котором выполнялась порученная работа.

2.8. Выбор средств коллективной защиты работников должен производиться с учетом требований безопасности для конкретных видов работ.

2.9. Для защиты работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов помимо СИЗ должны применяться средства коллективной защиты, предназначенные для защиты любого работника (группы работников), находящегося (находящихся) в рабочей зоне.

2.10. К средствам коллективной защиты относятся средства, конструктивно или функционально связанные с производственным процессом или технологическим оборудованием.

2.11. Средства коллективной защиты обеспечивают защиту работающих:

- 1) поражения электрическим током (оградительные устройства; устройства автоматического контроля и сигнализации; изолирующие устройства и покрытия; устройства защитного заземления и зануления; устройства автоматического отключения; устройства выравнивания потенциалов и понижения напряжения; устройства дистанционного управления; предохранительные устройства; молниеотводы и разрядники);

- 2) повышенного уровня статического электричества (устройства заземляющие);

- 3) повышенного уровня ионизирующих излучений (устройства ограждающие, герметизирующие и защитные покрытия; устройства улавливания и очистки воздуха и жидкостей; средства дезактивации; устройства автоматического контроля);

4) воздействия биологических факторов (устройства ограждающие и герметизирующие; оборудование и препараты для дезинфекции, дезинсекции, дератизации).

3. Средства обеспечения санитарии и личной гигиены.

3.1. Дать характеристику рабочего места.

3.2. Все работники должны соблюдать правила личной гигиены:

- во время работы (в зависимости от условий труда) пользоваться спецодеждой и другими средствами индивидуальной защиты.

3.3. Принимать пищу только в предназначенных для этой цели местах, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям. Прием пищи на рабочем месте запрещается.

3.4. Для обеспечения санитарно-бытовых удобств работающих в учреждении должны быть оборудованы:

- комната (место) для отдыха;

- гардеробы (шкафы, вешалки и др.) для хранения одежды и личных вещей;

- ответственность за соблюдение правил личной гигиены и содержание рабочего места в надлежащем состоянии несет каждый работник учреждения.

3.5. Освещение может быть естественным и искусственным. Искусственное освещение бывает общее, местное и комбинированное. Требования к освещению: достаточная освещенность рабочих поверхностей, рациональное направление света на них, отсутствие резких теней и бликов на рабочих местах (поверхностях).

3.6. На работодателя возлагается обязанность по обеспечению безопасных условий труда согласно статье 22 Трудового кодекса. Кроме того, статьей 29 Закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» предусмотрено, что в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) должны своевременно и в полном объеме проводиться предусмотренные санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами России санитарно- противоэпидемические (профилактические) мероприятия, в том числе мероприятия по осуществлению профилактических прививок.

3.7. Обязательную вакцинацию проводят работникам, которые заняты в определенных сферах деятельности и входят в группы повышенного риска. Основание -национальный календарь профилактических прививок, утвержденный приказом Минздрава от 06.12.2021 № 1122н (ст. 9 Закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ). Сведения о вакцинации, обязательной для конкретной профессии или должности в учреждении.

3.8. Перевозка в медицинские организации работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве, производится транспортными средствами работодателя либо за его счет.

3.9. Работник не имеет права отказываться от проведения психиатрического освидетельствования и обязательных медицинских осмотров, а также вакцинации. В этом случае к нему могут применяться меры дисциплинарного воздействия и обязательное отстранение от работы.

3.19. Отстранение от работы регламентируется статьей 76 Трудового кодекса. По общему правилу решение работодателя об отстранении работника от ра-

боты оформляется приказом руководителя организации и принимается к учету бухгалтерией, поскольку приостанавливается выплата зарплаты (ч. 3 ст. 76 ТК).

4. Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров, произошедших на аналогичных учреждениях из-за нарушения требований охраны труда.

4.1. Довести до работника обстоятельства и причины характерных несчастных случаев на производстве, аварий, пожаров, произошедших на аналогичных учреждениях из-за нарушения требований охраны труда.

4.2. Основные причины, по которым происходят несчастные случаи на производстве:

- нарушение правил и инструкций по охране труда и пожарной безопасности;
- неудовлетворительное обучение и проведение инструктажей по охране труда;
- плохая организация работ, отсутствие контроля со стороны непосредственных руководителей и ответственных работников;
- неприменение средств коллективной и индивидуальной защиты;
- необеспечение средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- нарушение правил использования инструментов и механизмов, их конструктивные недостатки;
- нарушение трудовой дисциплины.

## **5. Действия работников при возникновении возможных аварийных ситуаций. Виды сигнализаций и звуковых оповещений при возникновении аварийных ситуаций.**

5.1. Довести до работника порядок действий при возникновении возможных аварийных ситуаций.

Например:

Действия персонала при несчастном случае:

1. Немедленно освободить пострадавшего от воздействия опасного фактора (например, от контакта с токоведущими частями, отключив рубильник). При необходимости и наличии такой возможности эвакуировать пострадавшего с места происшествия.

2. Выполнить неотложные меры по предотвращению развития аварийной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других людей (например, поставить ограждения из подручных средств вокруг оголенного провода).

3. Вызвать бригаду скорой медицинской помощи или спасателей по телефону 112.

4. Запросить у пострадавшего (при наличии у него сознания) разрешение на оказание первой помощи. По возможности, оказать первую помощь, которая включает оценку его состояния, осмотр и оказание помощи в зависимости от состояния и характера повреждения.

5. Обеспечить транспортировку в лечебное учреждение (в случае, если нет возможности вызвать бригаду спасателей или скорой помощи, или их подъезд к месту происшествия невозможен).

6. Сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств. В случае невозможности ее сохранения - зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, провести фотографирование или видеосъемку, другие мероприятия).

7. Во время процедуры опроса очевидцев давать полную и правдивую информацию для надлежащего и своевременного расследования несчастного случая и оформления материалов.

5.2. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения.

Системы оповещения создаются:

- на федеральном уровне - федеральная система оповещения (на территории Российской Федерации);

- на межрегиональном уровне - межрегиональная система оповещения (на территории федерального округа);

- на региональном уровне - региональная система оповещения (на территории субъекта Российской Федерации);

- на муниципальном уровне - местная система оповещения (на территории муниципального образования);

- на объектовом уровне - локальная система оповещения (в районе размещения потенциально опасного объекта).

Комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций - это элемент системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.

Зона экстренного оповещения населения - это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

Специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей - это специально созданные технические устройства, осуществляющие прием, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

ОКСИОН - общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей.

СЗИОНТ - система защиты от угроз природного и техногенного характера, информирования и оповещения населения на транспорте.

Системы оповещения предназначены для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5.3. Для исключения попадания работающих в опасные зоны используют устройства безопасности. Средства защиты от воздействия механических факторов разделяют на ограждающие, предохранительные, тормозные, автоматического контроля и сигнализации, дистанционного управления и знаки безопасности. Сигнализирующие устройства - служат для информации персонала о работе технологического оборудования, о появлении производственных опасностей.

#### 6. Оказание первой помощи пострадавшим.

##### 6.1. Работник обязан:

- пройти обучение оказанию первой помощи пострадавшим;
- знать перечень мероприятий, которые можно проводить при оказании первой помощи, установленных приказом Минздравсоцразвития от 04.05.2012 № 477н;

-знать места размещения санитарных постов с аптечками первой помощи.

6.2. В случае получения травмы другим работником немедленно сообщить непосредственному руководителю, вызвать скорую помощь, до приезда скорой помощи организовать проведение первой помощи пострадавшему, сохранить место происшествия для последующего расследования. В дальнейшем руководствоваться указаниями непосредственного руководителя.

6.3. Обучение оказанию первой помощи проводится совместно с обучением по охране труда.

**ПРОГРАММА  
ПЕРВИЧНОГО ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА  
РАБОТНИКОВ МАУК «ЦЕНТР ДОСУГА МОТОВИЛИХИНСКОГО  
РАЙОНА»**

**1. Вводная часть.**

1.1. Первичный инструктаж на рабочем месте проводят со всеми вновь принятыми на работу, переводимыми от одного подразделения в другое, студентами, прибывшими на производственное обучение, с работниками, выполняющими новую для них работу.

1.2. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится в начале первого дня работы.

1.3. Цель инструктажа – ознакомить работника с конкретной рабочей обстановкой, требованиями безопасности труда и безопасным приемам работ на конкретном рабочем месте. Время на проведение первичного инструктажа должно быть предусмотрено в зависимости от сложности и степени опасности работы.

1.4. Первичный инструктаж на рабочем месте проводит руководитель. Первичный инструктаж проводят по инструкциям по охране труда, разработанным для отдельных профессий или видов работ с учетом требований стандартов ССБТ.

1.5. Первичный инструктаж на рабочем месте проводят с каждым работником индивидуально с практическим показом безопасных приемов и методов труда. Первичный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.

1.6. По окончании инструктажа проводящий его руководитель должен:

1.6.1. Убедиться, что инструктируемый работник знает правильные и безопасные приемы работ.

1.6.2. Усвоил инструкции по охране труда на данном рабочем месте (по данной специальности) и провести регистрацию инструктажа в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

2. Правила внутреннего распорядка, основные обязанности работника и администрации, производственная дисциплина, рабочее время, время отдыха и отпуска.

3. Сведения о технологическом процессе оборудования, аппаратуры на данном рабочем месте.

3.1. Организация охраны труда в соответствии правил и нормативных документов по охране труда.

3.2. Обучение работающих безопасным методам.

3.3. Создание безопасных условий труда.

3.4. Обеспечение рабочих мест безопасным оборудованием (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности).

3.5. Основные вредные производственные факторы, возникающие на данном рабочем месте.

4. Порядок подготовки к работе (проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления, ограждений и др. средств защиты).

5. Требования по предупреждению электротравмирования.

6. Предупреждение травматизма и профзаболеваний (организация труда, обученность работающего, соблюдение режима труда и отдыха, своевременное проведение ППР оборудования, улучшение условий труда, осуществление контроля за соблюдением требований охраны труда, соблюдение гигиены труда и пожарной безопасности).

7. Средства индивидуальной защиты на данном рабочем месте и правила пользования ими.

8. Схема безопасного передвижения на территории учреждения.

9. Требования безопасности при погрузочно-разгрузочных работах, транспортировки груза. Характерные причины аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм и действия при возникновении опасной ситуации.

10. Меры предупреждений аварий, взрывов, пожаров. Обязанность работающего при аварии, взрыве, пожаре.

11. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения, места их расположения.

12. Изучение инструкции по охране труда по профессии или по видам работ.

Приложение № 3  
к приказу директора  
от 26.08.2024г. № 20

**О создании постоянно действующей комиссии  
по проверке знаний требований охраны труда работников  
МАУК «Центр досуга Мотовилихинского района»**

Состав комиссии:

Синицкая Г.Н.- директор

Заболотский Д.В. – звукооператор

Опарина О.Ю. – специалист по учетно-хранительской документации.

Ознакомлены:

Директор

Звукооператор

Специалист по учетно-  
хранительской документации

Синицкая Г.Н.

Заболотский Д.В.

Опарина О.Ю.