

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
«АМУРСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»**

ПРИКАЗ

26.03.2026

№ 138-од

г. Благовещенск

Об утверждении Положения о
видеонаблюдении

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», Федеральным законом от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», постановлением Правительства РФ от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о видеонаблюдении (Приложение 1).
2. Руководителям структурных подразделений организовать ознакомление работников с утвержденным Положением.
3. Назначить ответственного за функционирование системы видеонаблюдения.
4. Утвердить перечень должностных лиц, имеющих доступ к системе видеонаблюдения.
5. Инженеру-программисту в срок не позднее чем в течение 30 календарных дней со дня утверждения Положения разместить на официальном сайте учреждения копию Положения.
6. Отменить действие приказа ГПОАУ АМАК от 01.10.2020 №388-од.
7. Секретарю руководителя Сергиевич О.А. ознакомить ответственных лиц с настоящим приказом под подпись.
8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Т.А.Романцова

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГПОАУ АО «Амурский аграрный
колледж»
от «_26_»__03_2026 г. №__138-од_

Положение о видеонаблюдении ГПОАУ АО «Амурский аграрный колледж»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о системе видеонаблюдения в ГПОАУ АО «Амурский аграрный колледж» (далее — Положение, Учреждение) определяет порядок организации и использования системы видеонаблюдения на территории и в помещениях Учреждения, включая учебные корпуса, лаборатории, мастерские, общежития, сельскохозяйственные объекты (учебные поля, теплицы, животноводческие помещения и т.д.), а также порядок обработки и хранения полученных видеоданных.

1.2. Положение разработано в соответствии с нормативными актами:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральный закон от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
- постановление Правительства РФ от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;
- СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Устав Учреждения;
- иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области защиты персональных данных, образования и безопасности.

1.3. Система видеонаблюдения в Учреждении является элементом общей системы безопасности образовательного учреждения и направлена на:

- обеспечение безопасности организации образовательного процесса, в т.ч. при проведении практических занятий на объектах;
- поддержание дисциплины и порядка на всей территории Учреждения;
- предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций, в т.ч. пожаров, аварий;
- объективность расследования в случаях возникновения происшествий, краж, порчи имущества;
- обеспечение сохранности имущества Учреждения;
- контроль за соблюдением правил техники безопасности при работе с техникой, оборудованием, химикатами и биоматериалами.

1.4. Видеонаблюдение в Учреждении является открытым (не скрытым) и не может быть направлено на сбор информации о конкретном человеке без законных оснований. Использование устройств для негласного получения информации запрещается.

1.5. Под видеонаблюдением понимается процесс визуального контроля посредством использования видеокамер и специализированного оборудования, объединённого в систему видеонаблюдения, для получения видеoinформации на территории, в помещениях зданий и сооружений Учреждения, а также запись полученного изображения и его хранение для последующего использования.

1.6. Объектами видеонаблюдения являются:

- здания и сооружения, принадлежащие Учреждению на праве собственности, оперативного управления или аренды (учебные корпуса, лаборатории, мастерские, склады, общежития и т.д.);

- прилегающая территория Учреждения, включая парковки и подъездные пути;
- помещения, предназначенные для образовательного процесса и административной деятельности.

1.7. Система видеонаблюдения включает следующие технические средства:

- видеокамеры (стационарные и поворотные, в т.ч. всепогодные для установки на улице);
- мониторы для отображения видеосигнала;
- записывающие устройства (видеорегистраторы, серверы);
- системы хранения данных;
- программное обеспечение для управления системой;
- средства резервного электропитания для бесперебойной работы системы.

1.8. Все компоненты системы видеонаблюдения должны:

- соответствовать техническим регламентам и стандартам;
- не оказывать вредного воздействия на здоровье человека и животных;
- быть устойчивыми к условиям эксплуатации на объектах (пыль, влажность, перепады температур и т.д.).

1.9. Настоящее Положение обязательно к исполнению:

- всеми работниками Учреждения;
- обучающимися;
- посетителями Учреждения;
- подрядными организациями, осуществляющими деятельность на территории Учреждения.

1.10. Каждый работник Учреждения знакомится с Положением под роспись при приёме на работу. Обучающиеся и их родители (законные представители) знакомятся с Положением через размещение информации на официальном сайте Учреждения и на информационных стендах в учебных корпусах и общежитиях.

1.11. Решение об установке системы видеонаблюдения и её модернизации принимается директором Учреждения. Ответственный за функционирование системы видеонаблюдения назначается приказом директора.

1.12. Факт размещения видеокамер обозначается специальными информационными табличками с надписью «Ведётся видеонаблюдение» или соответствующим символом, размещёнными в зоне видимости камер, в т.ч. на входах в здания и по периметру территории.

2. Цели и задачи системы видеонаблюдения

2.1. Цель системы видеонаблюдения

Создание комплексной системы безопасности учебно-воспитательного и производственного процессов в Учреждении посредством визуального контроля и фиксации событий на территории и в помещениях Учреждения для:

- своевременного реагирования на опасные и чрезвычайные ситуации;
- принятия необходимых мер по оказанию помощи и защите участников образовательного процесса;
- обеспечения сохранности имущества и других материальных ценностей колледжа.

2.2. Задачи системы видеонаблюдения

Для достижения поставленной цели система видеонаблюдения решает следующие задачи:

Обеспечение антитеррористической защищённости:

- контроль периметра территории колледжа и подходов к зданиям;
- раннее выявление подозрительных лиц и предметов;
- оперативное реагирование на угрозы террористического характера.

Поддержание общественного порядка и безопасности:

- предотвращение и пресечение противоправных действий (краж, порчи имущества, хулиганства);

- обеспечение безопасности участников образовательного процесса (обучающихся, работников, посетителей) в местах массового скопления людей.

Предупреждение и минимизация рисков травматизма:

- контроль соблюдения правил техники безопасности при работе;
- предупреждение несчастных случаев в помещениях и зданиях Учреждения;
- мониторинг безопасности при проведении практических занятий и производственной практики.

Обеспечение сохранности имущества:

- защита зданий, помещений, оборудования, от несанкционированного доступа и порчи;
- контроль за сохранностью материальных ценностей;
- предотвращение хищений на территории Учреждения.

Оперативное реагирование на чрезвычайные ситуации:

- своевременное обнаружение признаков пожара, аварии, выхода из строя оборудования;
- координация действий персонала при эвакуации и ликвидации последствий ЧС.

Объективное расследование происшествий:

- фиксация событий для установления обстоятельств и причин инцидентов, конфликтов, несчастных случаев;

- предоставление видеоматериалов в качестве доказательств при рассмотрении административных, гражданских и уголовных дел;

- анализ записей для выявления системных нарушений и выработки мер профилактики.

Информационно-аналитическая поддержка управления безопасностью:

- накопление и анализ данных о типичных угрозах и рисках на территории Учреждения;
- оценка эффективности мер безопасности и корректировка стратегии охраны объекта;
- формирование отчётности для руководства и контролирующих органов.

Информирование и профилактика:

- визуальное сдерживание потенциальных нарушителей за счёт видимого присутствия камер;

- повышение сознательности участников образовательного процесса в вопросах безопасности.

3. Порядок организации системы видеонаблюдения

3.1. Принятие решения и оформление

Решение об установке, модернизации или демонтаже системы видеонаблюдения принимается директором колледжа. Решение оформляется приказом, в котором указываются:

- цели установки системы;
- сроки реализации;
- ответственные лица;
- источники финансирования.

3.2. Назначение ответственных лиц

Приказом директора назначаются:

- ответственный за организацию и функционирование системы видеонаблюдения;
- ответственный за хранение и обеспечение конфиденциальности видеозаписей;
- оператор системы (при необходимости) — сотрудник, осуществляющий мониторинг в режиме реального времени.

3.3. Планирование размещения камер

Места установки определяются исходя из целей безопасности и специфики деятельности Учреждения. Камеры размещаются в следующих зонах:

- территория и периметр (центральные и запасные входы, периметр территории колледжа, парковки автотранспорта);

- учебные корпуса и административные здания (вестибюли и холлы, коридоры и лестничные пролёты, актовые и спортивные залы, столовые (буфет), учебные кабинеты и лаборатории);

- прочие объекты (общежития, склады и подсобные помещения, электрощитовые и технические помещения).

Запрещено устанавливать камеры в туалетных комнатах, душевых, раздевалках, медицинских кабинетах, кабинетах психолога и в иных местах, связанных с осуществлением личных нужд.

3.4. Требования к оборудованию

Оборудование должно соответствовать следующим требованиям:

- для уличных — всепогодные камеры с защитой от пыли и влаги (IP65 и выше);
- разрешение видео — не менее Full HD для идентификации лиц;
- ночное видение (ИК-подсветка) для работы в тёмное время суток;
- система резервного электропитания для бесперебойной работы;
- объём жёстких дисков — достаточный для хранения записей в течение установленного

срока;

- соответствие требованиям импортозамещения (при наличии таких требований).

3.5. Информирование участников образовательного процесса

Учреждение обеспечивает информирование всех заинтересованных лиц о ведении видеонаблюдения следующими способами:

- размещение табличек «Ведётся видеонаблюдение» перед входами на территорию и в здания, а также в зонах видимости камер;
- информирование на родительских собраниях и педагогических советах;
- заполнение Согласий на осуществление видеонаблюдения;
- ознакомление работников с Положением под роспись при приёме на работу;
- размещение информации на официальном сайте колледжа и на информационных стендах;

- включение информации о видеонаблюдении в правила внутреннего распорядка.

3.6. Режим работы системы. Система функционирует в круглосуточном режиме, включая выходные и праздничные дни. Запись ведётся непрерывно или по движению (в зависимости от настроек и технических возможностей).

3.7. Хранение и уничтожение записей

- стандартный срок хранения видеозаписей — 30 календарных дней, после чего записи автоматически перезаписываются;

- для записей, фиксирующих инциденты (конфликты, несчастные случаи, правонарушения), устанавливается специальный срок хранения — до завершения расследования, но не менее 6 месяцев;

- в случае запросов правоохранительных органов срок хранения продлевается до момента передачи материалов или завершения следствия.

3.8. Отображение видеопотока. Мониторы для отображения видеопотока устанавливаются в следующих местах:

- пост охраны;
- кабинет заместителя директора по безопасности;
- кабинет директора (при необходимости);
- серверная (для технического контроля).

3.9. Техническое обслуживание. Обслуживание системы осуществляется:

- штатными специалистами Учреждения (ИТ-отдел, инженерный персонал) — при наличии квалификации;

- по договору со специализированной организацией — на регулярной основе (ежемесячно/ежеквартально).

В рамках обслуживания проводятся:

- проверка работоспособности камер и оборудования;
- очистка объективов и корпусов камер;
- тестирование системы резервного питания;
- контроль объёма и состояния накопителей;

- обновление программного обеспечения.

3.10. Документирование. Все этапы организации системы фиксируются в следующих документах:

- приказ об установке/модернизации системы;
- акт ввода системы в эксплуатацию;
- журнал учёта неисправностей и ремонтов;
- журналы учёта доступа к видеозаписям;
- акты уничтожения записей по истечении срока хранения.

4. Ответственность за организацию и эксплуатацию системы видеонаблюдения

4.1. Директор несёт ответственность за:

- Соответствие технических характеристик оборудования требованиям законодательства. Отвечает за соответствие системы видеонаблюдения установленным нормам и стандартам.

- Соблюдение требований законодательства при определении помещений и территории, где ведётся видеонаблюдение. Директор принимает решение об установке системы, определяет места размещения камер с учётом целей безопасности и задач Учреждения.

- Утверждение Положения о системе видеонаблюдения и контроль за его исполнением.

- Принятие решений о передаче видеоматериалов третьим лицам (например, по запросу следственных или судебных органов).

4.2. Лицо, назначенное приказом директора ответственным за видеонаблюдение, несёт ответственность за:

- Соблюдение действующего законодательства и Положения при ведении видеонаблюдения. Это включает соблюдение правил эксплуатации системы, обработку персональных данных и обеспечение конфиденциальности информации.

- Своевременное принятие мер по устранению технических неполадок. Ответственный обязан оперативно реагировать на сбои в работе оборудования.

- Информирование директора при обнаружении нарушений правил эксплуатации системы. При выявлении нарушений он обязан немедленно доложить об этом директору и принять меры по приостановке работы системы до устранения нарушений.

4.3. Ответственность за обработку персональных данных

Лицо, назначенное ответственным за организацию обработки персональных данных (если такие данные обрабатываются системой видеонаблюдения), несёт ответственность за соблюдение требований Федерального закона «О персональных данных» (№152-ФЗ).

4.4. Ответственность работников охранной организации

Если Учреждение привлекает стороннюю охранную организацию, ответственность за соблюдение конфиденциальности информации, полученной с видеокамер при предоставлении охранных услуг, несут:

- руководитель охранной организации;
- работники, непосредственно осуществляющие охранные функции.

4.5. Ответственность за разглашение информации

Лица, виновные в разглашении информации, собранной при помощи видеонаблюдения (которая может относиться к персональным или биометрическим данным), могут быть привлечены к ответственности вплоть до увольнения. Моральный вред, причинённый субъекту персональных данных вследствие нарушения его прав, подлежит возмещению в соответствии с законодательством РФ.

4.6. Ответственность за нарушение правил обработки персональных данных

За нарушения требований Федерального закона «О персональных данных» виновные лица несут предусмотренную законодательством РФ ответственность. Это может включать административную, дисциплинарную или уголовную ответственность в зависимости от характера нарушения.