

Приложение №1 к приказу ГКУК ЧОБМ  
от «21» июля 2023 г. №62:

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о системе видеонаблюдения в Государственном казенном учреждении**  
**культуры «Челябинская областная библиотека для молодежи»**

## 1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о системе видеонаблюдения (далее — Положение) в государственном казенном учреждении культуры «Челябинская областная библиотека для молодежи» (далее — Учреждение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» (далее — Закон №152-ФЗ), Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2017 года № 176 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий), Федеральным законом от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму», Требованиями к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119, Трудовым кодексом РФ, Уставом Учреждения, Правилами внутреннего распорядка и иными локальными нормативными актами Учреждения.

1.2 Настоящее Положение устанавливает порядок осуществления видеонаблюдения на территории и в помещениях Учреждения, цели и способы его осуществления, порядок доступа к видеоматериалам, их хранения и уничтожения, порядок передачи и использования видеоматериалов.

1.3 Система видеонаблюдения в Учреждении является элементом общей системы безопасности Учреждения, гарантирующей постоянный контроль над охраняемой зоной в целях обеспечения общественной безопасности, направленной на предупреждение возможных террористических, экстремистских акций и других противоправных проявлений в отношении работников и посетителей Учреждения, предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций и обеспечение объективности расследования в случаях их возникновения, а также в целях контроля за соблюдением трудовой дисциплины работниками.

1.4 Система видеонаблюдения в Учреждении является открытой, создана и функционирует с использованием камер открытого наблюдения для решения следующих задач:

- антитеррористическая защищенность;
- противопожарная защита помещений;
- создание условий для обеспечения безопасности культурно-досуговой деятельности, своевременного реагирования при возникновении опасных ситуаций, принятие необходимых мер по оказанию помощи и защите работников и посетителей Учреждения в случае чрезвычайного происшествия;
- защита посетителей, их физической и имущественной безопасности от неблагоприятных воздействий;
- обеспечение безопасности работников, контроля количества и качества выполняемой работы;
- обеспечение сохранности имущества, а также минимизация рисков нанесения ущерба имуществу Учреждения, имуществу сотрудников и посетителей;

- документальная фиксация возможных противоправных действий, которые могут нанести имущественный и физический вред работникам, посетителям;
- использование материалов видеозаписей в качестве доказательства в уголовном или гражданском судопроизводстве для доказывания факта совершения противоправного действия, а также для установления личности лица, совершившего противоправное действие;
- соблюдения Правил внутреннего трудового распорядка Учреждения;
- контроль за обстановкой в пределах территории Учреждения, в том числе обеспечивающий защиту от несанкционированного проникновения посторонних лиц в помещения, предназначенные для служебного пользования.

1.5 Система видеонаблюдения не направлена на сбор информации о конкретном субъекте персональных данных.

1.6 Настоящее Положение обязательно для всех работников Учреждения.

1.7 Работники подлежат ознакомлению с данным Положением под подпись.

## 2. Основные термины и определения

*Видеонаблюдение* — процесс, осуществляемый с применением оптико-электронных устройств, предназначенных для визуального контроля.

*Видеоинформация* (видеоизображение, видеоматериалы) — информация, регистрируемая камерами наблюдения.

*Видеорегистратор, видеосервер* — электронное устройство, предназначенное для приёма и хранения видеоизображения с камер наблюдения, а также удаленного воспроизведения или ретрансляции видеоизображения с помощью специального сетевого программного обеспечения.

*Камера наблюдения* — оптико-электронное устройство, предназначенное для визуального контроля.

*Персональные данные* — любая информация, относящаяся к прямо или косвенно определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных);

*Субъект персональных данных* — физическое лицо, к которому прямо или косвенно относятся персональные данные.

## 3. Описание системы видеонаблюдения

3.1 Система представляет собой программно-аппаратный комплекс, не входящий в перечень специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации, включающий:

- камеры видеонаблюдения;
- видеомониторы;
- источники бесперебойного питания;

- видеорегистраторы и видеосерверы;
- сетевую (кабельную) инфраструктуру;
- средства хранения видеоинформации;
- программное обеспечение для просмотра изображений.

### 3.2 Зоны установки камер наблюдения:

- в местах возможного несанкционированного проникновения посторонних лиц (центральных входах, запасных выходах), по периметру здания Учреждения;
- зал интеллектуального развития и досуга – 2 шт;
- отдел абонентного обслуживания – 1 шт;
- коридор (между центральным входом и запасным входом с пандусом) – 1 шт;
- коридор в направлении запасного выхода № 3 – 1 шт.
- по периметру здания – 3 шт.

Место установки приемно-записывающего устройства – серверная, монитора - кабинет директора.

### 3.3 Режим видеонаблюдения:

- система функционирует 24 часа в сутки, 7 дней в неделю, в том числе в выходные и праздничные дни;
- адрес установки, перечень, вид и тип установленных видеокамер:
  - г. Челябинск, Свердловский проспект, дом № 41-купольная видеокамера PVC-A-2E – 5шт;
  - уличная видеокамера PN-A5-B3.6v.2.3.1 – 3шт,
  - цифровой видеорегистратор PVDR-85-08E1.

3.5 В процессе видеонаблюдения производится запись видеоинформации на материальные носители (жёсткие диски) специализированных видеосерверов и видеорегистраторов.

3.6 Срок хранения записей составляет не более 30 дней, после этого срока записи автоматически уничтожаются. Если камеры видеонаблюдения зафиксировали конфликтную (нестандартную) ситуацию, то для таких записей приказом директора устанавливается специальный срок хранения до 3 лет.

## 4. Порядок организации видеонаблюдения

4.1 Видеонаблюдение в Учреждении осуществляется постоянно с передачей видеоизображения в режиме реального времени и синхронизацией событий с системой единого точного времени.

4.2 Администрирование, техническое сопровождение системы и информационной безопасностью видеоматериалов видеонаблюдения осуществляет сторонняя организация по договору обслуживания.

4.3 Контроль за техническим состоянием системы видеонаблюдения осуществляет директора Учреждения, либо уполномоченное должностное лицо, назначенное приказом.

4.4 Посетители, которые потенциально могут попасть в зону работы камер видеонаблюдения, информируются об этом размещенными специальными объявлениями и/или общепринятыми предупредительными

знаками перед входом и в помещениях Учреждения, где ведется видеонаблюдение;

4.5 Работники, а также лица, принимаемые на работу, которые потенциально могут попасть в зону работы камер видеонаблюдения, должны быть ознакомлены под подпись с настоящим Положением.

4.6 Использование изображений субъектов персональных данных, зафиксированных камерами наблюдения, осуществляется в строгом соответствии с Федеральным Законом РФ №152-ФЗ.

## **5. Порядок доступа к видеоматериалам и передача третьим лицам**

5.1 Информация, записываемая системой видеонаблюдения, является конфиденциальной, не подлежит перезаписи с жестких дисков специализированных видеосерверов, редактированию и передаче третьим лицам.

5.2 Вся записываемая видеоинформация может быть использована только в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Положением.

5.3 Доступ к видеоинформации, хранящейся на жестких дисках специализированных видеосерверов, может осуществляться только по локальной сети системы видеонаблюдения без передачи по сети Интернет.

5.4 Допуск к просмотру видеоматериалов, хранящихся на жестких дисках специализированных видеосерверов и видеорегистраторов, имеет директор, или лицо его замещающее. Допуск к просмотру видеоматериалов с камер, фиксирующих проходы через систему контроля и управления доступом, имеет директор, или лицо его замещающее.

5.5 Просмотр необходимых видеоматериалов может осуществляться иными работниками, имеющими соответствующие права допуска, по указанию директора. К просмотру могут также привлекаться должностные лица Учреждения (в части их касающейся), а также иные лица, имеющие отношение к событиям, зафиксированным системой видеонаблюдения.

Для защиты публичных интересов (т. е. выявления факта совершения правонарушения) в просмотре могут участвовать лица, изображенные на записи, либо их родители (законные представители) и сотрудники правоохранительных органов.

5.6 Передача видеоматериалов третьей стороне допускается только в исключительных случаях (по мотивированному запросу следственных или судебных органов, а также по запросу граждан, изображенных на записи). Вопрос о передаче материалов решает директор. Передача видеоматериалов осуществляется ответственным лицом.

## **6. Порядок введения системы видеонаблюдения**

6.1 Система видеонаблюдения вводится в Учреждении на основании приказа директора.

6.2 При необходимости приказом директора может быть назначено ответственное лицо, осуществляющее контроль работы системы видеонаблюдения.

## **7. Ответственность**

7.1 Лица, виновные в причинении вреда субъектам персональных данных нарушением конфиденциальности записей камер видеонаблюдения, несут ответственность в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

## **8. Заключительные положения**

8.1 Настоящее Положение, а также вносимые в него изменения и дополнения вступают в силу с момента его утверждения приказом директора Учреждения.