

Утверждено:
Директор БУ РА «РДПИ №3»
Завчук М.А.
Приказом № 5-А
от 09.01.2019 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о системе видеонаблюдения в Бюджетном учреждении Республики Алтай
«Республиканский Дом-интернат для престарелых и инвалидов №3»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о системе видеонаблюдения в БУ РА «РДПИ №3» (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», постановлением Правительства РФ от 17.11.2007 № 781 «Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», постановлением Правительства РФ от 25.03.2015 № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищённости мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране полицией, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов территорий) и определяет порядок осуществления видеонаблюдения на территории и в помещениях БУ РА «РДПИ №3» (далее - Учреждение), порядок доступа к видеозаписям, порядок их хранения и ликвидации.

2. Информация, полученная посредством видеонаблюдения, предоставляется в соответствующие службы и государственные органы только в исключительных случаях, предусмотренных действующим законодательством (по запросу следственных и судебных органов, а также по запросу граждан, изображённых на видеозаписи).

3. Настоящее положение обязательно к соблюдению работниками и посетителями Учреждения.

II. Цели и задачи организации видеонаблюдения

4. Система видеонаблюдения в учреждении направлена на обеспечение безопасной организации учреждения, охраны жизни и здоровья проживающих, сотрудников и посетителей, предупреждение возникновения чрезвычайных ситуаций и обеспечение объективности расследования в случаях их возникновения.

5. Видеонаблюдение в Учреждении ведётся с целью постоянного контроля за охраняемой зоной в целях обеспечения общественной безопасности, направленной на предупреждение возможных террористических, экстремистских акций и других противоправных

проявлений в отношении проживающих, работников и посетителей, обеспечение системы безопасности и не может быть направлена на сбор информации о конкретном человеке.

III. Порядок организации системы видеонаблюдения

6. Видеонаблюдения на территории и в помещениях учреждения ведётся постоянно.

7. Видеоконтроль осуществляется при помощи камер открытого видеонаблюдения.

8. Видеокамеры устанавливаются в следующих зонах:

в местах возможного несанкционированного проникновения посторонних лиц (входные зоны);

в труднопросматриваемых местах (лестничные пролёты);

на территории Учреждения;

9. Система видеонаблюдения должна обеспечивать:

прямое видеонаблюдение дежурным сторожем (вахтёром);

запись видеинформации в архив для последующего анализа состояния охраняемого объекта, тревожных ситуаций, идентификации нарушителей.

10. Работники, проживающие и посетители, которые потенциально могут попасть в зону видеонаблюдения, информируются о дате начала видеонаблюдения.

11. О видеосъёмке работники и посетители Учреждения оповещаются информационным знаком. Информирование работников может проводиться на общем собрании трудового коллектива, а также другим иным способом.

12. Лица, являющиеся работниками Учреждения на момент введения системы видеоконтроля, должны в письменной форме выразить своё согласие или несогласие на введение данной системы. Если работник не согласен на изменение условий трудового договора, то после выполнения процедур, предусмотренных Трудовым кодексом РФ (письменное уведомление о предстоящих изменениях, предложение другой работы) трудовой договор с ним может быть расторгнут.

13. Сотрудники, вновь принимаемые на работу, выражают своё согласие на проведение видеоконтроля путём ознакомления с Правилами внутреннего трудового распорядка Учреждения под роспись.

14. Положение подлежит размещению на информационных стендах для посетителей, а также на сайте Учреждения.

IV. Порядок доступа к записям системы видеонаблюдения, их хранение и уничтожение

15. С учётом количества устанавливаемых видеокамер и мест их размещения обеспечивается непрерывное видеонаблюдение за состоянием обстановки на всей территории учреждения, архивирование и хранение данных в течение 30 дней.

16. Изображение с камер выводится на экран, установленный на рабочем месте у Сторожей-вахтёров и Специалиста по охране труда Торбогошева А.Н. в зоне доступного наблюдения с целью своевременного реагирования на возникновение признаков и причин опасных ситуаций и ведётся запись.

17. Система видеонаблюдения предполагает запись информации на жёсткий диск видеорегистратора, которая не подлежит перезаписи и уничтожается автоматически по мере заполнения памяти жёсткого диска в течение 30 дней с момента записи.

18. Запись информации видеонаблюдения является конфиденциальной, не подлежит перезаписи с жёсткого диска видеорегистратора, редактированию, передачи третьим лицам.

19. Доступ к просмотру записей видеонаблюдения, хранящихся установленный период на жёстком диске видеорегистратора, имеет Директор БУ РА «РДПИ №3», Заместитель директора по общим вопросам, Специалист по охране труда,

20. Обеспечением конфиденциальности является пароль доступа к информации видеорегистратора, хранящийся у Специалиста по охране труда Торбогошева А.Н.

21. Просмотр записанных изображений может осуществляться исключительно при личном участии Специалиста по охране труда Торбогошева А.Н. в условиях ограниченного доступа (при отсутствии посторонних лиц).

22. Для защиты публичных интересов (т.е. выявления факта совершения правонарушения) в просмотре могут участвовать лица, изображённые на записи, сотрудники полиции (при наличии заявления).

23. Передача записей камер видеонаблюдения третьей стороне допускается только в исключительных случаях (по запросу следственных органов и судебных органов). Вопрос о передаче записей решает директор Учреждения.

24. Лицо, виновное в причинении вреда, нарушении конфиденциальности записей с видеокамер, несёт ответственность в порядке, предусмотренным действующим законодательством РФ.

Составил:

Специалист по охране труда

А.Н. Торбогошев