



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 17 июля 2019 г. № 371

О внесении изменений в постановление Губернатора Волгоградской области от 10 июня 2014 г. № 500 "О государственной информационной системе Волгоградской области "Комплексная информационная система видеонаблюдения Волгоградской области"

П о с т а н о в л я ю:

1. Внести в постановление Губернатора Волгоградской области от 10 июня 2014 г. № 500 "О государственной информационной системе Волгоградской области "Комплексная информационная система видеонаблюдения Волгоградской области" следующие изменения:

1.1. В постановлении:

пункт 4 исключить;

пункт 5 изложить в следующей редакции:

"5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Волгоградской области В.В.Бахина."

1.2. В Положении о государственной информационной системе Волгоградской области "Комплексная информационная система видеонаблюдения Волгоградской области", утвержденном названным постановлением:

1) пункт 1.4 дополнить абзацем следующего содержания:

"МСВН – муниципальный сегмент видеонаблюдения, являющийся обособленным аппаратно-программным комплексом видеонаблюдения, который обрабатывает видеoinформацию в отношении объектов видеонаблюдения и ЛСВН, расположенных на территории отдельного муниципального образования Волгоградской области.";

2) в пункте 2.3 абзац девятый исключить;

3) в пункте 2.4 абзац десятый изложить в следующей редакции:

"обеспечивает ведение Реестра сведений по объектам видеонаблюдения, включая данные о поставщиках информации, в соответствии с Регламентом подключения локальных систем видеонаблюдения и иных информационных систем к КИСВВО;"

4) раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Структура КИСВВО

КИСВВО состоит из следующих основных подсистем:

3.1. Подсистема видеонаблюдения – предназначена для получения информации от источников видеоизображения и ее обработки в целях анализа, выполнения заранее определенных алгоритмов распознавания, фиксации, выдачи сообщений, для хранения в упорядоченном виде полученной видеoinформации, результатов ее аналитической обработки

и сопутствующих данных, формирования и вывода информации пользователю информации, а также для настройки и контроля работоспособности программных и технических средств, входящих в состав подсистемы, и организации разграничения прав доступа пользователей информации.

Функционально подсистема включает в себя камеры видеонаблюдения, серверы (видеорегистраторы), программное обеспечение видеонаблюдения, системы хранения данных (как отдельные, так и в составе серверов).

3.2. Подсистема передачи данных – предназначена для передачи информации между источниками видеоизображения и подсистемами КИСВВО, а также ее защиты от несанкционированного доступа, в том числе с целью внесения в нее изменений или удаления.

Функционально подсистема включает в себя коммутаторы, маршрутизаторы, средства защиты информации (криптомаршрутизаторы, межсетевые экраны), линии связи (проводные и волоконно-оптические), каналообразующее оборудование.

3.3. Подсистема контроля и выявления нарушений Правил дорожного движения – предназначена для автоматизированного контроля за дорожным движением и фиксации проездов транспортных средств в зоне действия стационарных комплексов фото-, видеофиксации и событий, содержащих признаки административных правонарушений в области дорожного движения, для хранения в упорядоченном виде полученной информации, результатов ее аналитической обработки и сопутствующих данных, для формирования и вывода информации пользователю информации, а также для настройки и контроля работоспособности программных и технических средств, входящих в состав подсистемы, организации разграничения прав доступа пользователей информации.

Функционально подсистема включает в себя комплексы фото-, видеофиксации административных правонарушений в области дорожного движения, серверы, программное обеспечение, системы хранения данных (как отдельные, так и в составе серверов).";

5) в пункте 4.2:

а) в абзаце втором слова "и возможностью предоставления сведений, позволяющих отследить историю движения видеоинформации" исключить;

б) дополнить пункт абзацем следующего содержания:

"предоставление пользователям информации доступа к информации в соответствии с Регламентом доступа к информации, обрабатываемой КИСВВО.";

б) пункт 5.2 изложить в следующей редакции:

"5.2. Информация КИСВВО подлежит хранению и обработке в Едином центре обработки данных органов исполнительной власти Волгоградской области, в территориально-распределенной сети МСВН и ЛСВН и в Центре автоматизированной фиксации административных правонарушений в области дорожного движения Управления государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Волгоградской области.";

7) в пункте 5.5 последний абзац после слов "информационных систем" дополнить словами ", МСВН";

8) пункт 5.6 после слов "Подключение" дополнить словами "МСВН,";

9) пункт 5.7 после слов "Подключаемые к КИСВВО" дополнить словами "МСВН и";

10) в пункте 5.11 слова "в режиме реального времени" исключить;

11) пункт 5.12 дополнить словами ", МСВН и увеличения количества источников видеоизображения, состоящих на балансе оператора КИСВВО."

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

**И.о.Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин