



## Руководство по активации

# Содержание

<b>1</b>	<b>Руководство по активации. Введение .....</b>	<b>3</b>
1.1	Общая информация .....	3
1.2	Назначение документа.....	3
<b>2</b>	<b>Общие сведения о лицензировании программного комплекса Axxon Next .....</b>	<b>4</b>
2.1	Виды лицензий.....	4
2.2	Способы лицензирования.....	6
2.3	Утилита активации продукта.....	7
<b>3</b>	<b>Активация бесплатной лицензии Axxon Next Free.....</b>	<b>9</b>
<b>4</b>	<b>Активация платной лицензии Axxon Next .....</b>	<b>12</b>
4.1	Создание запроса на активацию.....	12
4.2	Активация путем распространения лицензионного файла.....	14
4.3	Активация путем ввода серийного номера.....	17
<b>5</b>	<b>Обновление лицензии.....</b>	<b>21</b>
<b>6</b>	<b>Перенос лицензии на другой компьютер с сохранением конфигурации.....</b>	<b>22</b>
<b>7</b>	<b>Деактивация лицензии.....</b>	<b>23</b>
<b>8</b>	<b>Дополнительные действия в утилите активации .....</b>	<b>25</b>
8.1	Сохранение лицензионного файла .....	25
8.2	Изменение имени Axxon-домена.....	26
8.3	Исключение текущего Сервера из Axxon-домена.....	28
<b>9</b>	<b>Генерация лицензионных файлов через веб-интерфейс сервера лицензирования.....</b>	<b>31</b>
9.1	Генерация лицензионного файла Axxon Next Free.....	31
9.2	Генерация лицензионного файла Axxon Next.....	32

# 1 Руководство по активации. Введение

## На странице:

- [Общая информация](#)
- [Назначение документа](#)

## 1.1 Общая информация

Ни одна из частей настоящего документа не может быть воспроизведена или передана по каналам связи любыми способами и в любой форме без предварительного письменного согласия компании *ITV*.

Торговая марка *Axxon Next* принадлежит компании *ITV*. Остальные торговые марки, упомянутые в документе, являются собственностью их владельцев.

Документ содержит актуальную информацию на момент его издания. Документ может быть изменен усилиями компании *ITV* без предварительного уведомления третьих лиц.

## 1.2 Назначение документа

Документ [Руководство по активации](#) содержит сведения, необходимые для лицензирования программного комплекса *Axxon Next*.

Главы [Руководство по активации. Введение](#) и [Общие сведения о лицензировании программного комплекса Axxon Next](#) предназначены для общего ознакомления пользователя с процессом лицензирования программного комплекса *Axxon Next*.

Глава [Активация бесплатной лицензии Axxon Next Free](#) содержит инструкцию по активации бесплатной лицензии *Axxon Next Free*.

Глава [Активация платной лицензии Axxon Next](#) содержит инструкцию по активации платных лицензий *Axxon Next*.

Глава [Обновление лицензии](#) содержит инструкцию по обновлению лицензии *Axxon Next*.

Описание дополнительных действий, которые могут быть совершены в утилите активации, приведено в главе [Дополнительные действия в утилите активации](#).

В главе [Генерация лицензионных файлов через веб-интерфейс сервера лицензирования](#) приведены инструкции по самостоятельной генерации лицензионных файлов.

## 2 Общие сведения о лицензировании программного комплекса Axxon Next

### 2.1 Виды лицензий

- ✓ Активация бесплатной лицензии Axxon Next Free  
Создание запроса на активацию

Различают 5 типов лицензии ПК *Axxon Next*: **Demo**, **Free**, **Start**, **Professional** и **Universe**. Сразу после установки программное обеспечение будет запущено в демонстрационном режиме. Для полнофункциональной работы системы безопасности необходимо активировать программный комплекс *Axxon Next*. Активация программного продукта осуществляется путем распространения в системе лицензионного файла. Функциональные различия системы в зависимости от используемого типа лицензии приведены в таблице.

Функциональность	Вид лицензии	Axxon Next Demo (8:00-18:00)*
Максимальное количество Серверов в Axxon-домене		Неограниченно
Максимальное количество видеоканалов в Axxon-домене		Неограниченно
Просмотр встроенных хранилищ видеокамер		Да
Макрокоманды		Да
Детекторы анализа ситуации (кроме детектора пересечения линии)		Да
Детектор пересечения линии		Нет
Получение событий от внешних устройств (POS-терминалы, АСФА-системы)		Да
Сжатый просмотр архива (TimeCompressor)		Нет
Cross-System Клиент		Нет
Расширенные возможности поиска в архиве: <ul style="list-style-type: none"> <li>• MomentQuest</li> <li>• Поиск по лицам</li> <li>• Поиск по номерам транспортных средств</li> </ul>		Да
Функция Tag&Track Pro		Да
Торговая аналитика: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Детектор подсчета посетителей</li> <li>• Детектор длины очереди</li> <li>• Тепловая карта</li> <li>• Отчеты AxxonNet</li> </ul>		Да
Детектор маскированных лиц		Да
Детекторы огня и дыма		Да
Нейротрекер		Да

Нейросчетчик	Да
Детекторы поз	Да
Детектор экипировки (СИЗ)	Да
Детектор уровня воды	Да
Онлайн распознавание лиц	Да
Внешний сервис распознавания лиц FaceCube	Нет
Онлайн распознавание номеров****	Да
Поиск по номерам транспортных средств и лицам в архиве нескольких видеокамер	Да
Репликация архивов	Нет
Failover	Нет
Управление видеостенами	Да
Поддержка LDAP пользователей	Да
Анализ внешних видеозаписей (Offline analytics)	Нет
<b>Возможности системы, досту</b>	
<b>Оборудование</b> Пульты управления Охранные клавиатуры Джойстики I/O модули	Неограниченное количество
Облачный сервис AxxonNet	Да
<b>Сервер</b> Поддержка протоколов ONVIF (profiles G, S, T), RTSP, GB/T28181 Поддержка формата H.265 Получение метаданных от IP-устройств Резервное копирование и восстановление конфигурации Групповое конфигурирование видеокамер Мультикаст-трансляции Горячие клавиши	Да
<b>Архив и работа с архивом</b> Локальные и сетевые архивы Поиск по событиям Поиск по времени Поиск в архиве нескольких видеокамер одновременно Комментарии оператора	Да

<p style="text-align: center;"><b>Работа с видео</b></p> <p style="text-align: center;">Сервисная аудио- и видеоаналитика</p> <p style="text-align: center;">Встроенные детекторы (кроме трекера в устройствах Axis*****)</p> <p style="text-align: center;">Интерактивная 3D-карта</p> <p style="text-align: center;">Технология GreenStream</p> <p style="text-align: center;">Функция Tag&amp;Track Lite</p> <p style="text-align: center;">Режим OnScreen PTZ</p> <p style="text-align: center;">Работа с fisheye-видеокамерами и объективами ImmerVision</p> <p style="text-align: center;">Экспорт кадров и видеороликов в несколько форматов</p> <p style="text-align: center;">Информационные панели</p>	Да
<p style="text-align: center;"><b>Удаленные клиенты</b></p> <p style="text-align: center;">Web-клиент</p> <p style="text-align: center;">iOS приложение (включая AppleTV)</p> <p style="text-align: center;">Android приложение</p>	Да

Информация о виде используемой лицензии отображается в свойствах Сервера в поле **Тип продукта**.

\* Время работы системы в демо-режиме с 08.00 до 18.00.

\*\* В лицензии Axxon Next Free на основе метаданных от базового детектора движения доступны все детекторы анализа ситуации кроме пересечения линии и оставленных предметов.

\*\*\* В лицензии Axxon Next Start доступен MomentQuest по метаданным от базового детектора движения.

\*\*\*\* Для детектора распознавания номеров VT потребуется заново активировать обновленную лицензию распознавателя (см. [Активация программного ключа для детектора распознавания номеров VT](#)).

\*\*\*\*\* Модуль приобретается отдельно.

### **Примечание**

В системе предусмотрено информационное сообщение для пользователей роли **admin** о завершении срока действия лицензии (30 суток и меньше).

## 2.2 Способы лицензирования

Лицензирование программного комплекса Axxon Next может осуществляться двумя способами:

### 1. Только с помощью лицензионного файла.

Лицензионный файл содержит данные о комплектующих (материнская плата, процессор, жесткий диск, видеоадаптер, оперативная память, сетевая карта) всех Серверов. Замена основной конфигурации комплектующих Сервера ведет к потере лицензии. Например, одновременная замена материнской платы и процессора приведет к потере лицензии. Однако замена видеоадаптера или добавление оперативной памяти пройдут без последствий для лицензии.

По этой причине при работе с ПК *Axxon Next* следует учитывать следующие особенности:

- a. Запрос на активацию следует делать с того компьютера, на котором будет располагаться Сервер ПК Axxon Next.
- b. Обновление лицензии возможно только при сохранении основной конфигурации комплектующих всех Серверов.
- c. Перенос лицензии с одного компьютера на другой невозможен.

### 2. С помощью лицензионного файла и ключа Guardant.

При этом способе лицензирования возможна замена комплектующих Серверов, а также перенос лицензии на другой компьютер (см. [Перенос лицензии на другой компьютер с сохранением конфигурации](#)). Для

активации ПК Axxon Next данным способом следует обратиться в компанию ITV для получения лицензионного файла и ключа Guardant.

В случае, если имеется ключ Guardant, можно выполнить активацию самостоятельно. Для этого необходимо вставить ключ Guardant в компьютер, с которого выполняется активация, и произвести стандартные шаги активации продукта.

**⚠ Внимание!**

В ОС Linux допускается использование ключа Guardant Sign.

**ℹ Примечание.**

Программное обеспечение, создающее виртуальные устройства (VirtualBox, VmWare и другие), может привести к потере лицензии. При возникновении подобной проблемы рекомендуется удалить все виртуальные устройства из дерева оборудования компьютера или получить новый файл лицензии.

## 2.3 Утилита активации продукта

Активация лицензии на ПК *Axxon Next* производится посредством утилиты активации продукта.

Утилита активации продукта запускается из меню **Пуск -> Программы -> Axxon Next -> Утилиты -> Активация продукта** или из области уведомлений (см. [Axxon Next Tray Tool](#)).

**ℹ Примечание.**

Исполняемый файл утилиты активации продукта LicenseTool.exe расположен в папке <Директория установки ПК *Axxon Next*>\AxxonSoft\AxxonSmart\bin\

Далее следует выбрать имя одного из Серверов Аххон-домена, на который будет распространяться лицензионный файл (данный файл распространяется на все запущенные в момент активации Серверы этого Аххон-домена) и, подключиться к системе, используя имя и пароль администратора ПК *Axxon Next*, для продолжения процесса активации.

Утилита активации

**Аутентификация пользователя**  
Выберите сервер для подключения и введите имя и пароль администратора

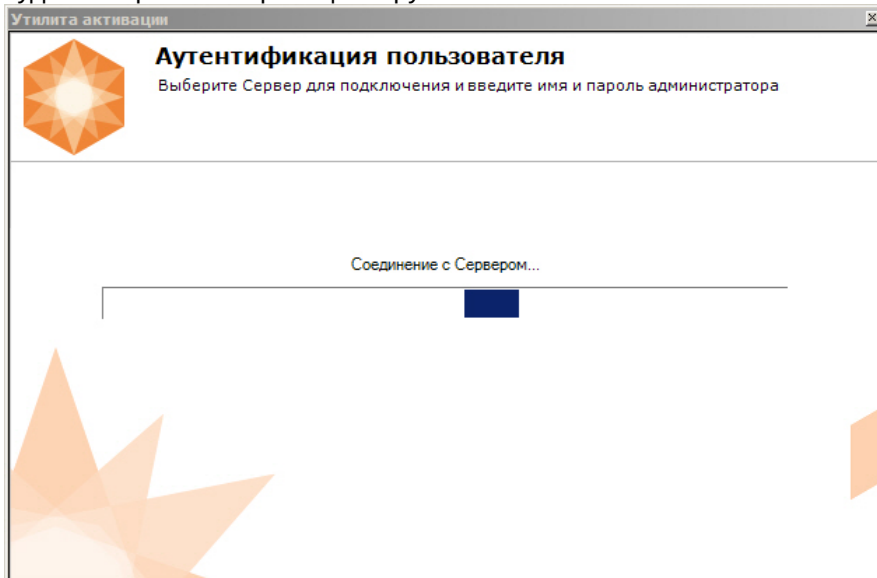
Имя или IP-адрес сервера: V-BELYAKOV

Имя пользователя: root

Пароль:

Вперед >>

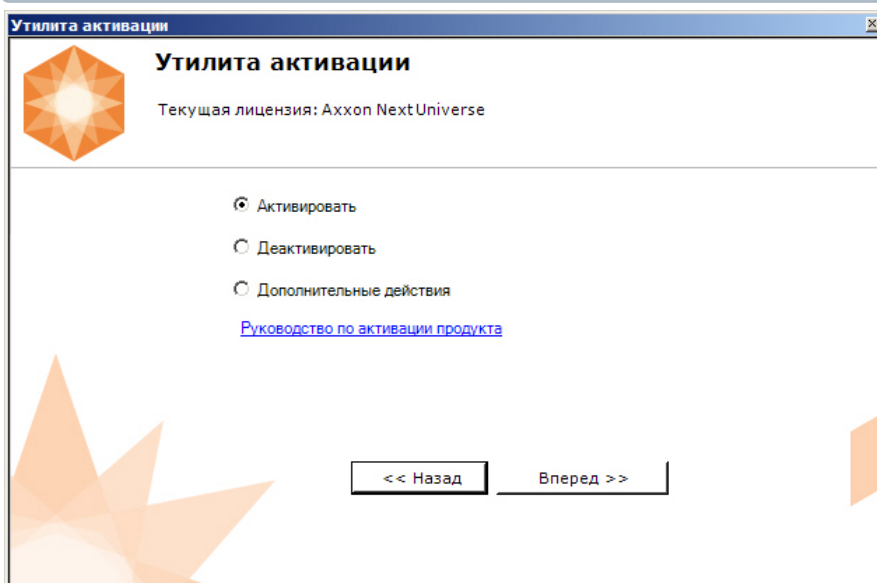
Будет отображена страница загрузки.



После завершения загрузки отобразится главная страница утилиты активации.

**Примечание.**

Для выполнения активации подключение должно выполняться к Серверу, который включен в Аххон-домен. В противном случае будет выведено сообщение об ошибке.

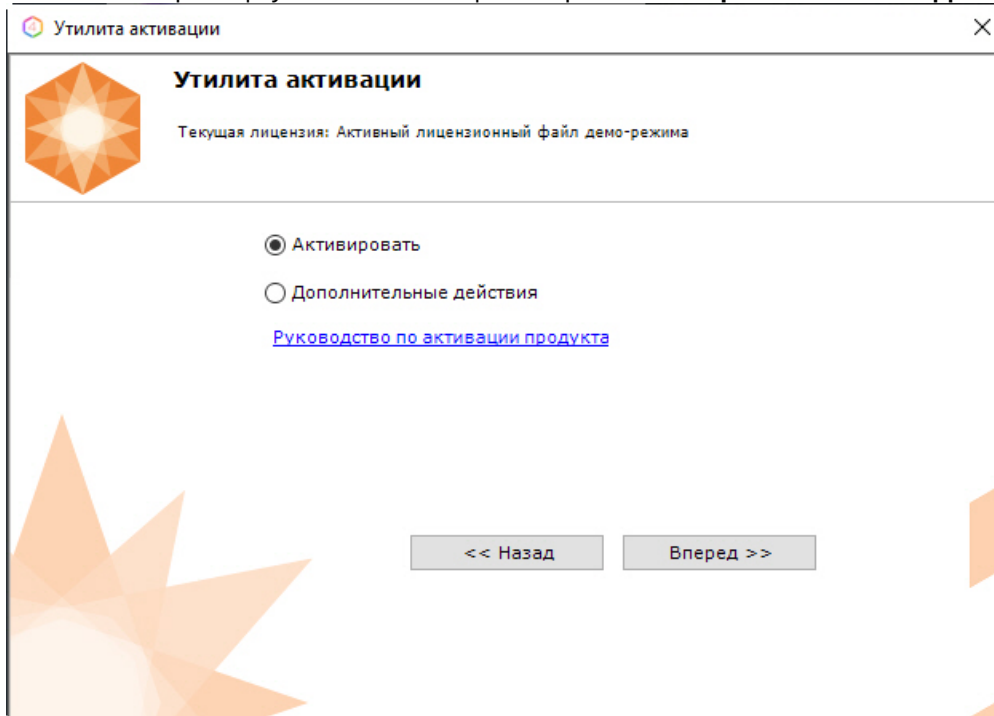




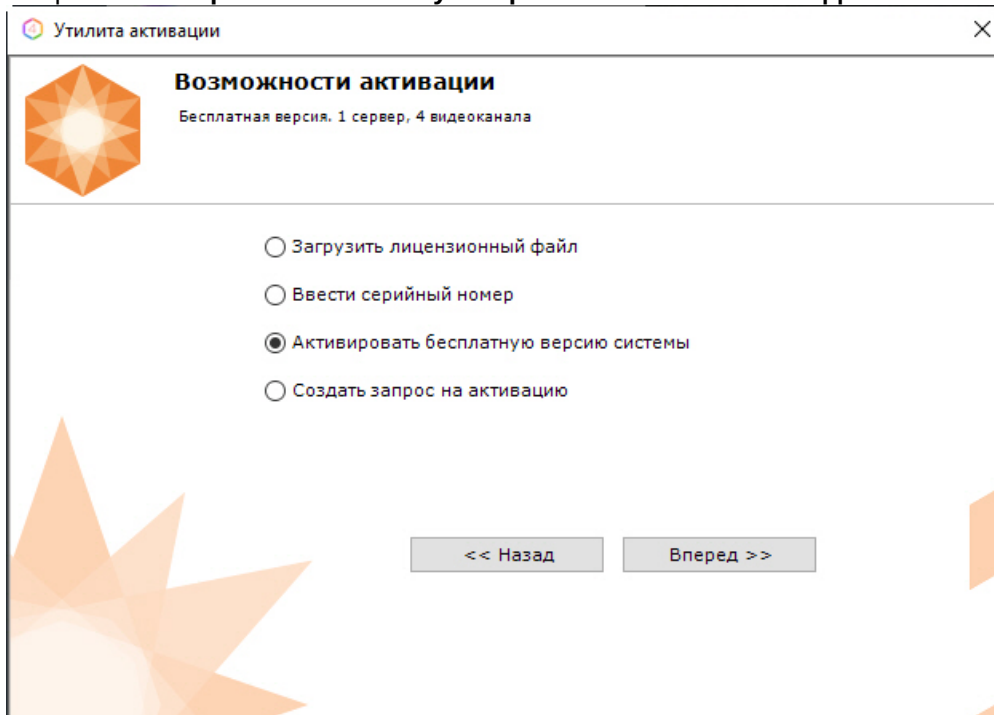
### 3 Активация бесплатной лицензии Axxon Next Free

Для активации бесплатной лицензии *Axxon Next Free* необходимо выполнить следующие действия:

1. На главной странице утилиты активации выбрать **Активировать** и нажать **Далее**.



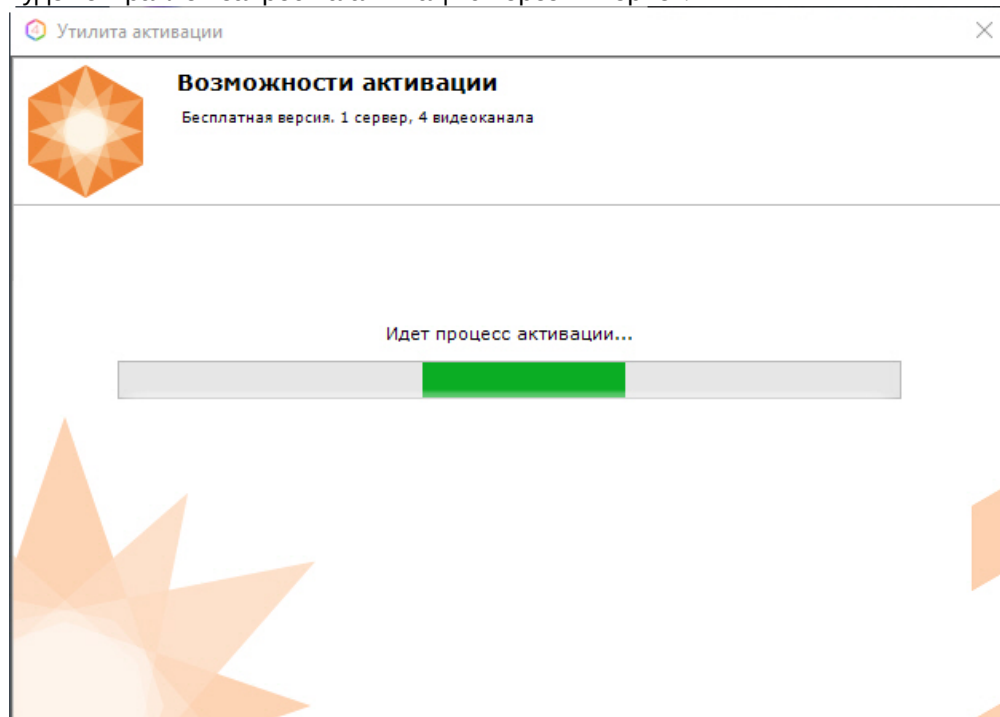
2. Выбрать **Активировать бесплатную версию системы** и нажать **Далее**.



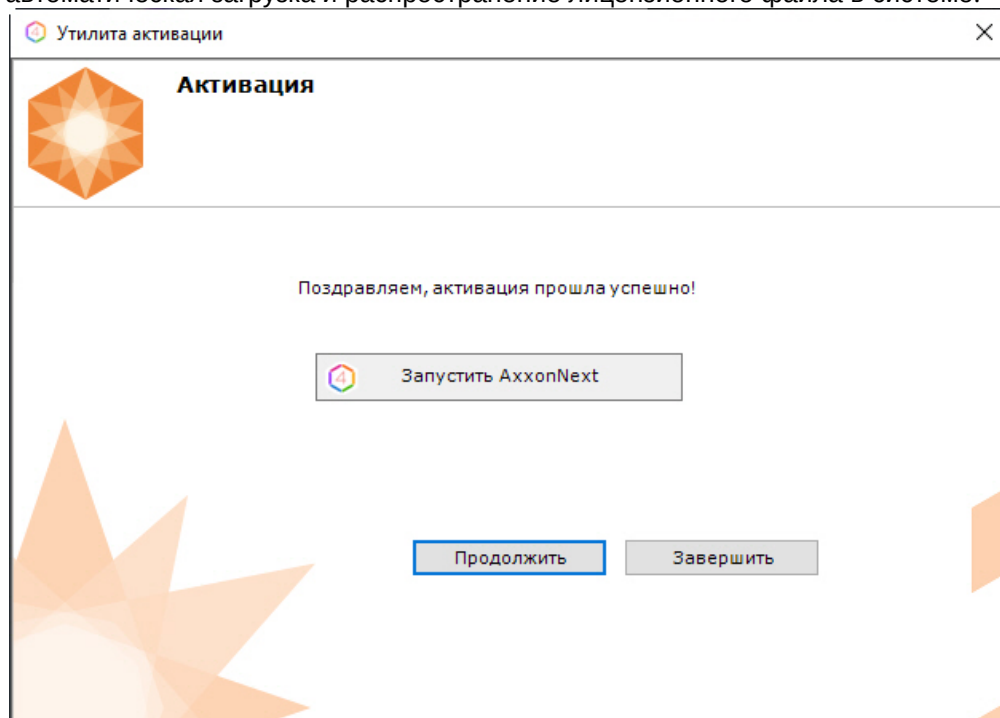
**⚠ Внимание!**

Количество камер, созданных в системе, на момент активации не должно превышать 4.

Будет отправлен запрос на активацию через Интернет.



В случае успешного завершения активации на сервере лицензирования (<https://sale.axxonsoft.com/>), произойдет автоматическая загрузка и распространение лицензионного файла в системе.

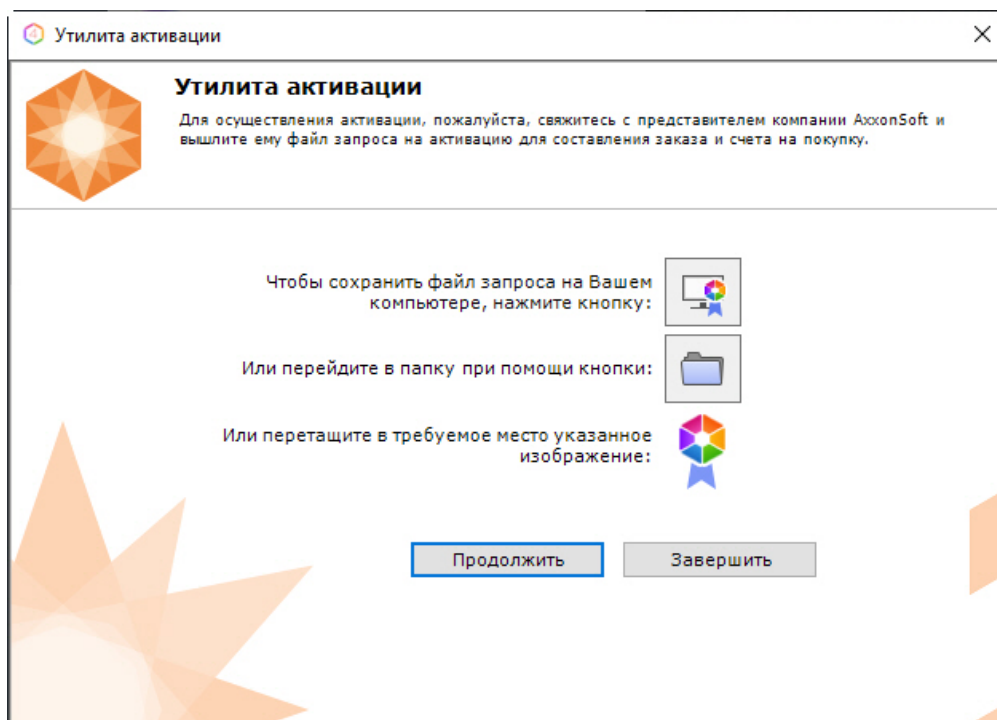





Активация лицензии *Axxon Next Free* завершена.

#### **Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**, для закрытия утилиты и запуска Клиента *Axxon Next* - **Запустить АххонNext**.

В том случае, если на компьютере нет соединения с интернетом, будет предложено сохранить файл запроса на активацию любым из предложенных способов:



1. нажать кнопку  и в стандартном диалоговом окне *Windows* задать имя и место хранения файла запроса;
2. нажать кнопку , откроется папка с выделенным файлом запроса;
3. при помощи курсора мыши захватить изображение  и перетащить в необходимую папку.

Далее следует файл запроса передать представителю компании *ITV* или самостоятельно сгенерировать лицензионный файл на сервере лицензирования (см. [Генерация лицензионного файла "Axxon Next Free Version"](#)), а после этого загрузить лицензионный файл в систему (см. [Активация путем распространения лицензионного файла](#)).

**⚠ Внимание!**

Для корректной работы ПК *Axxon Next* после активации лицензии требуется перезапустить Сервер.

## 4 Активация платной лицензии Axxon Next

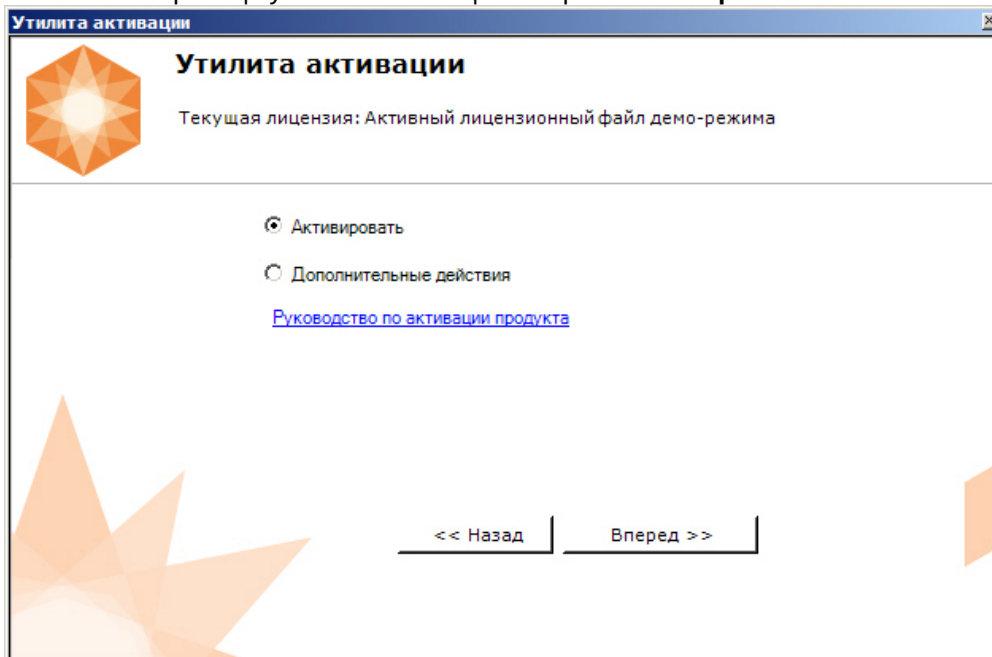
Активация платной лицензии Axxon Next осуществляется по следующему алгоритму:

1. Создание файла запроса на активацию, который необходимо передать менеджеру компании ITV.
2. Оплата заказа и получение лицензионного файла или серийного номера.
3. Активация лицензии.

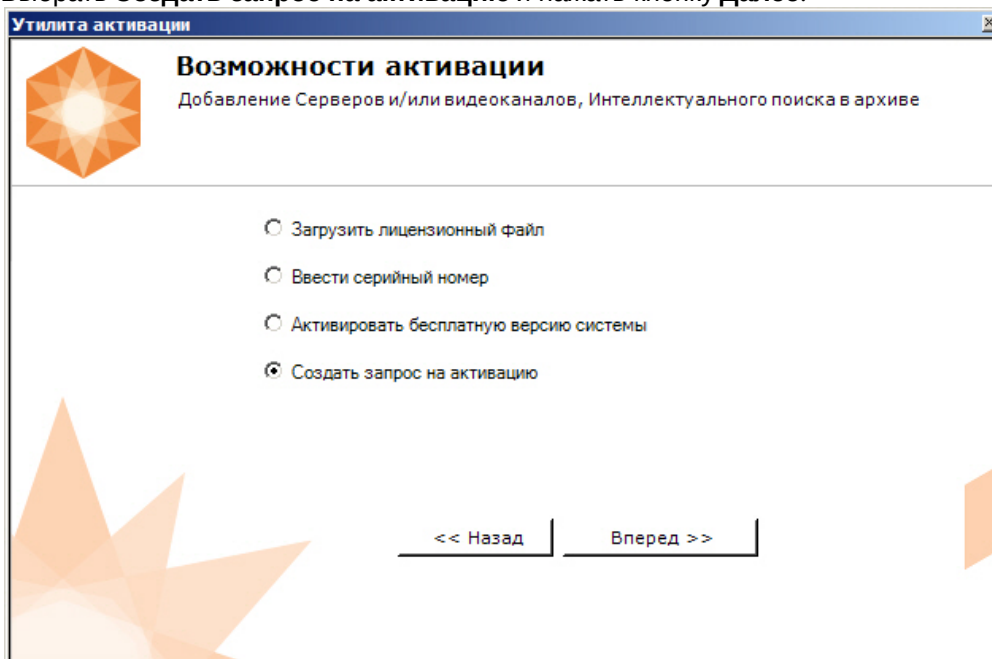
### 4.1 Создание запроса на активацию

Создание запроса на активацию осуществляется следующим способом:

1. В демо-режиме добавить в Аххон-домен необходимые Серверы, если предполагается создание распределенной системы безопасности.
2. На главной странице утилиты активации выбрать **Активировать** и нажать кнопку **Далее**.



3. Выбрать **Создать запрос на активацию** и нажать кнопку **Далее**.



4. Выбрать тип требуемой лицензии (**1**, см. [Виды лицензий](#)).



## Выбор конфигурации

Укажите необходимую конфигурацию системы безопасности

Пожалуйста, убедитесь, что ключ Guardant подключен.

- AxxonNext Start Version  
 AxxonNext Professional **1**  
 AxxonNext Universe

	Сервер	Количество видеоканалов	Источники событий	NVR модуль
<input checked="" type="checkbox"/>	Server1	5	0	2

**2**

5. Выбрать Серверы, которые необходимо включить в лицензию, и задать возможности данных Серверов (2).
- a. Количество видеоканалов (для всех типов лицензий);
  - b. Количество видеоканалов для NVR (для всех типов лицензий);
  - c. Количество источников событий от внешних систем (указывается количество подключений (объектов [Источник событий](#)) для лицензий Start, Professional и Universe);
  - d. Интеллектуальный поиск в архиве (опционально только для лицензии Professional). В данной позиции указывается максимальное допустимое количество:
    - i. Объектов [Трекер объектов](#).
    - ii. Детекторов лиц.
    - iii. Детекторов распознавания номеров.
    - iv. Детекторов огня и дыма.
    - v. Поворотных видеокамер для использования функции Tag&Track.

**⚠ Внимание!**

Отключенные детекторы не освобождают лицензии.

- e. Количество видеоканалов для онлайн распознавания лиц (см. [Настройка распознавания лиц в реальном времени](#), для лицензий Professional и Universe).
- f. Количество видеоканалов для онлайн распознавания номеров (см. [Настройка онлайн распознавания номеров](#), для лицензий Professional и Universe).
- g. Анализ видео из внешних систем (Offline Analytics, только для лицензии Universe).

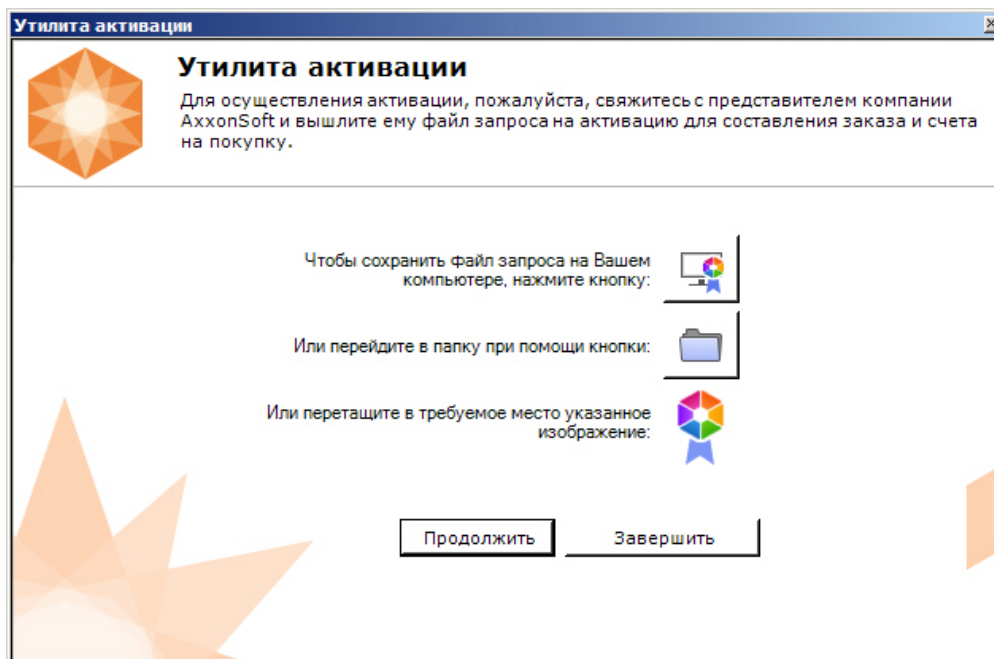
**i Примечание**




При создании файла запроса все Сервера Аххон-домена, на которые создается ключ, должны быть включены (т.е. находиться в сети). Файл запроса не будет создан, если хотя бы один из выбранных Серверов недоступен с Сервера, на котором производится создание файла запроса.

**⚠ Внимание!**

Начиная с версии ПК *Axxon Next* 4.5.6 окно выбора типа лицензии отсутствует, после создания запроса на активацию сразу создается файл запроса.

6. Сохранить файл запроса на активацию любым из предложенных способов:



- a. нажать кнопку  и в стандартном диалоговом окне *Windows* задать имя и место хранения файла запроса;
- b. нажать кнопку , откроется папка с выделенным файлом запроса;
- c. при помощи курсора мыши захватить изображение  и перетащить в необходимую папку.

Создание запроса на активацию завершено.

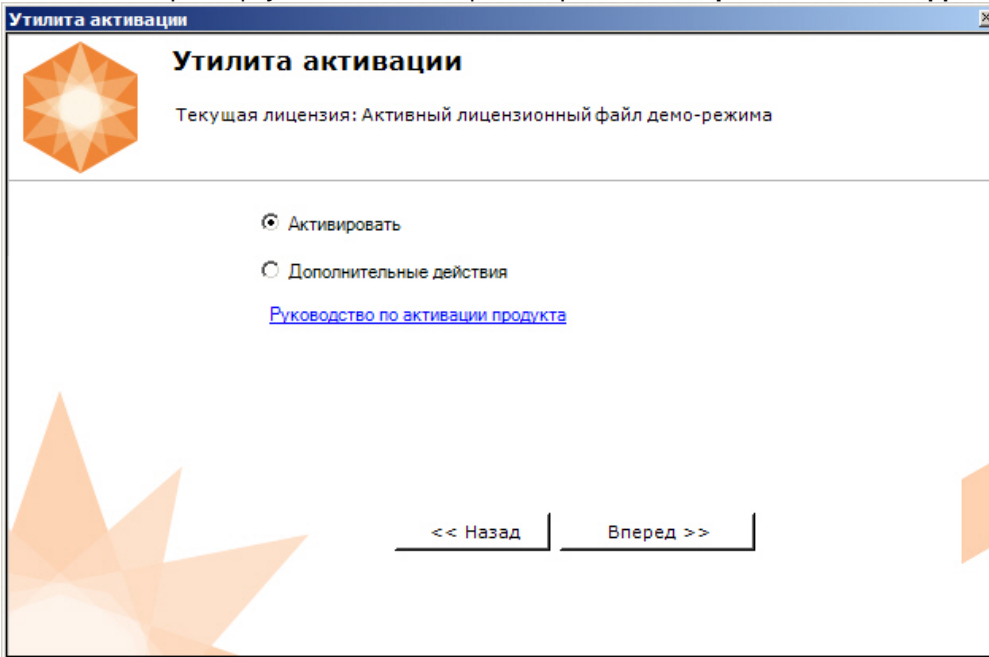
#### **Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**.

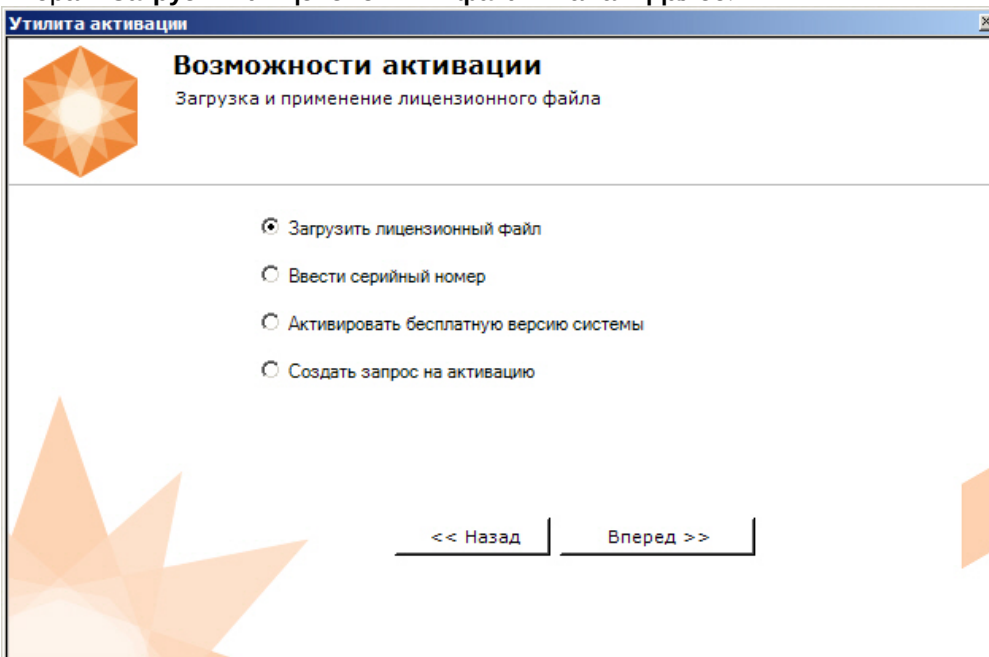
## 4.2 Активация путем распространения лицензионного файла

Активация лицензии *Axxon Next* при наличии лицензионного файла осуществляется следующим способом:

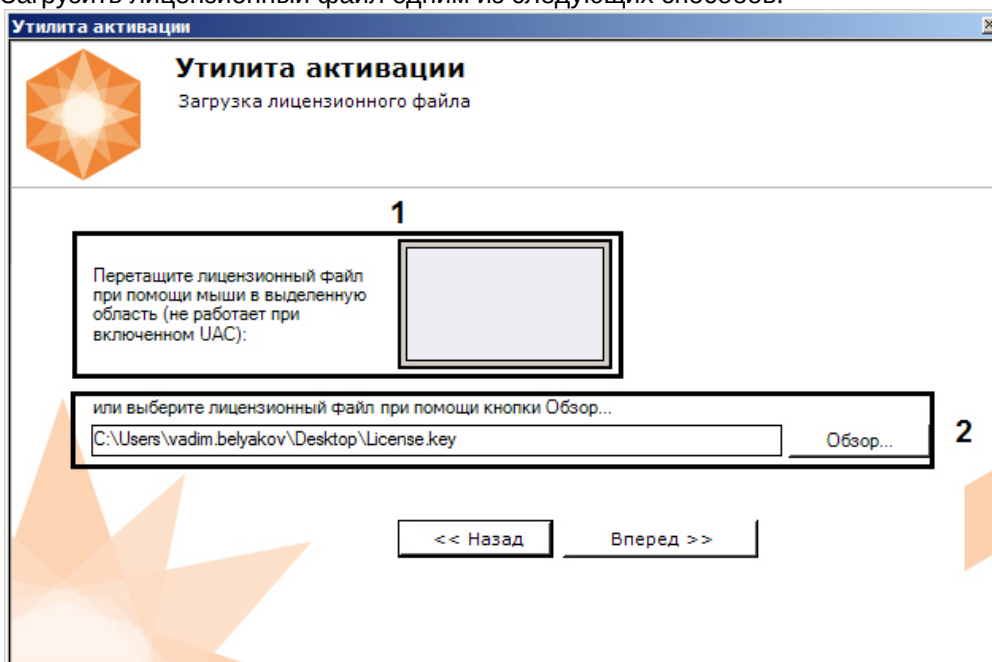
1. На главной странице утилиты активации выбрать **Активировать** и нажать **Далее**.



2. Выбрать **Загрузить лицензионный файл** и нажать **Далее**.



3. Загрузить лицензионный файл одним из следующих способов:

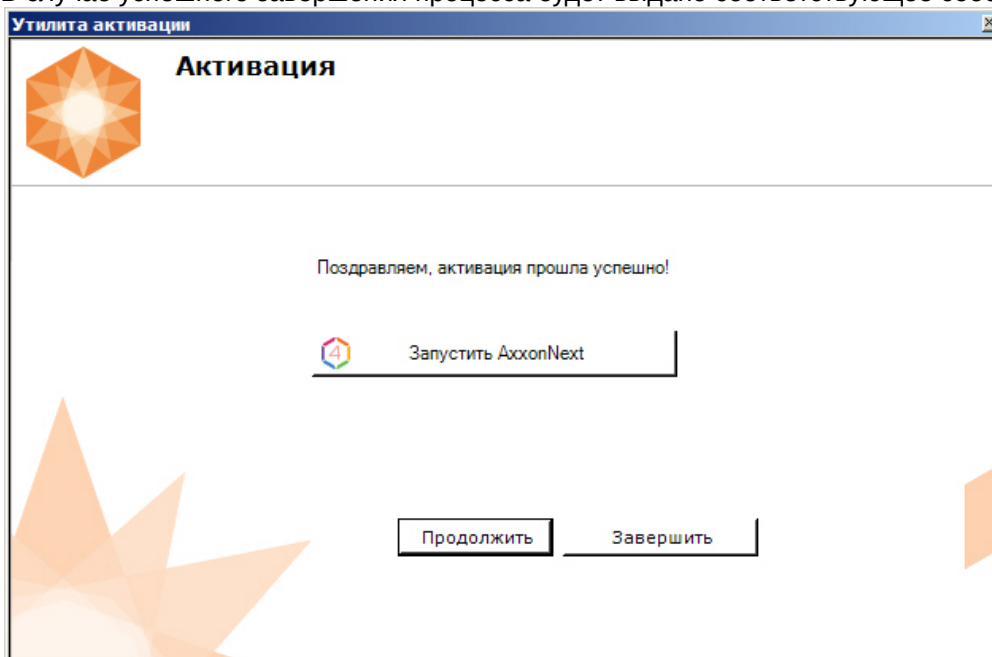


- a. перетащить лицензионный файл в выделенную область (1).
  - b. нажать кнопку **Обзор...** и выбрать лицензионный файл (2).
4. Нажать кнопку **Далее**.  
Произойдет загрузка лицензионного файла в систему.

**⚠ Внимание!**

Конфигурация системы (количество Серверов, видеоканалов и детекторов) в момент активации не должна превышать функционал, указанный в лицензионном файле

В случае успешного завершения процесса будет выдано соответствующее сообщение.



Активация лицензии Axxon Next завершена.

**⚠ Внимание!**



Для корректной работы ПК *Axxon Next* после активации лицензии требуется перезапустить Сервер.

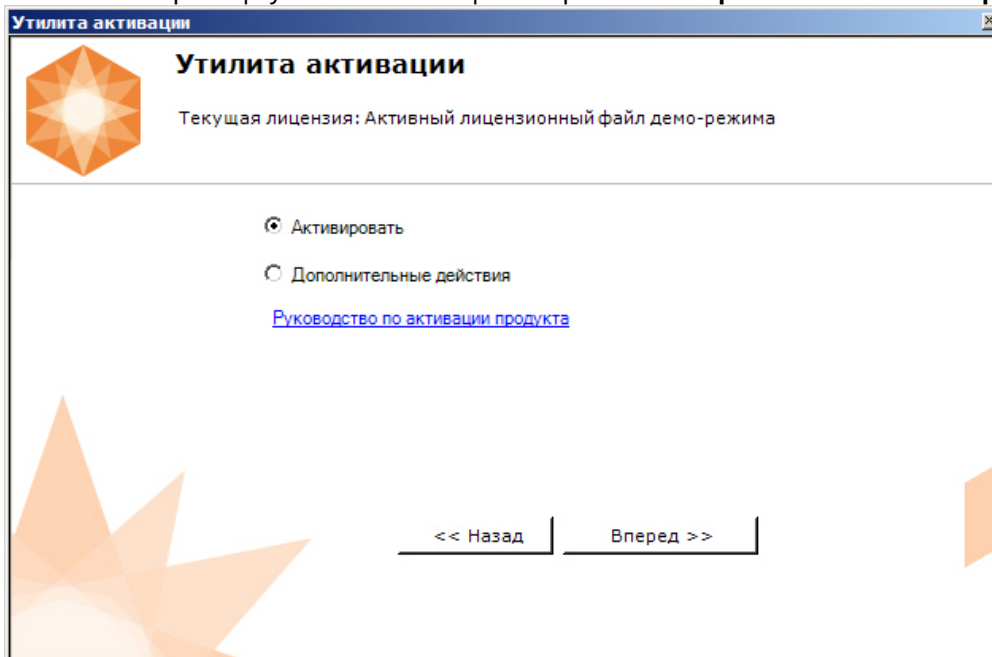
**Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**, для закрытия утилиты и запуска Клиента *Axxon Next* - **Запустить AxxonNext**.

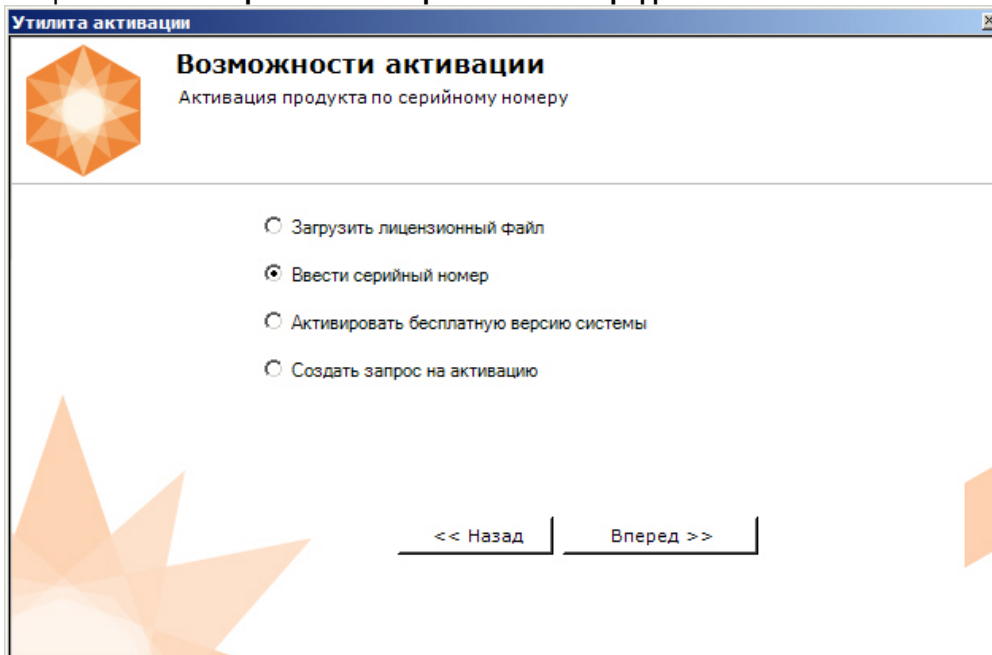
### 4.3 Активация путем ввода серийного номера

Активация лицензии *Axxon Next* при наличии серийного номера осуществляется следующим способом:

1. На главной странице утилиты активации выбрать **Активировать** и нажать **Вперед**.



2. Выбрать **Ввести серийный номер** и нажать **Вперед**.



3. Ввести серийный номер и нажать **Вперед**.

Утилита активации

**Утилита активации**  
Ввод серийного номера

Ввести серийный номер:  
SDSF4324GFHFSD4324FE4DF

<< Назад | Вперед >>

4. Если в Аххон-домене или в лицензионном файле более одного Сервера, то откроется окно, в котором указано максимальное количество модулей для активации (см. [Создание запроса на активацию](#)). По умолчанию модули между Серверами будут поделены поровну



#### Внимание!

Если в лицензионном файле и в Аххон-домене только один компьютер, то на него автоматически активируются все приобретенные модули.

Утилита активации

**Выбор конфигурации**  
Укажите необходимую конфигурацию системы безопасности  
Пожалуйста, убедитесь, что ключ Guardant подключен.

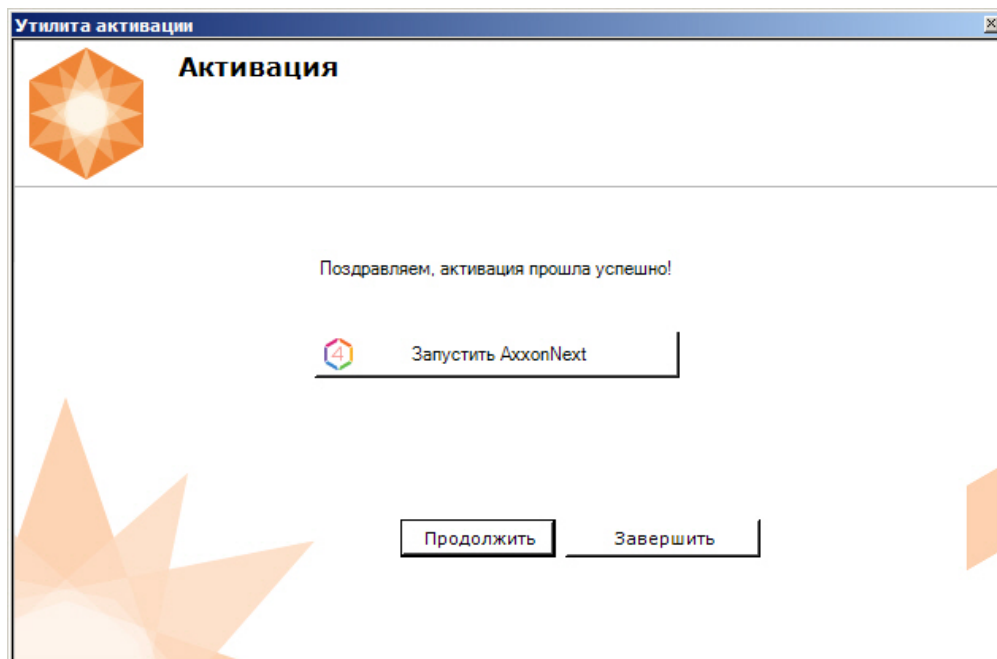
	Сервер	Количество видеоканалов	Источники событий	Offline analytics
<input checked="" type="checkbox"/>	V-BELYAKOV	1000	0	0
<input checked="" type="checkbox"/>	E-BELYAKOV	1000	0	0

<< Назад | Вперед >>

5. Выбрать необходимо количество модулей для активации и нажать кнопку **Вперед**.

Будет отправлен запрос на активацию через Интернет.

В случае успешного завершения активации на сервере лицензирования (<https://sale.axxonsoft.com/>), произойдет автоматическая загрузка и распространение лицензионного файла в системе.

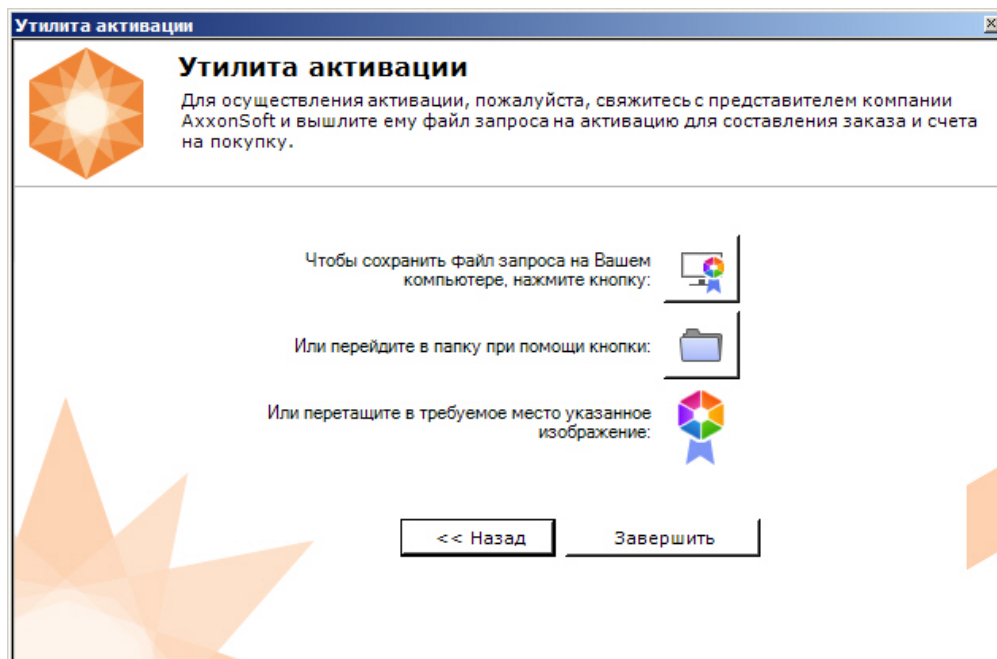




Активация лицензии *Axxon Next* завершена.

**Примечание**


Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**, для закрытия утилиты и запуска Клиента *Axxon Next* - **Запустить AxxonNext**.

В том случае, если на компьютере нет соединения с интернетом, будет предложено сохранить файл запроса на активацию любым из предложенных способов:



1. нажать кнопку  и в стандартном диалоговом окне *Windows* задать имя и место хранения файла запроса;
2. нажать кнопку , откроется папка с выделенным файлом запроса;



3. при помощи курсора мыши захватить изображение  и перетащить в необходимую папку.

Далее следует файл запроса передать представителю компании *ITV* или самостоятельно сгенерировать лицензионный файл на сервере лицензирования (см. [Генерация лицензионного файла Axxon Next](#)), а после этого загрузить лицензионный файл в систему (см. [Активация путем распространения лицензионного файла](#)).

 **Внимание!**

Для корректной работы ПК *Axxon Next* после активации лицензии требуется перезапустить Сервер.

## 5 Обновление лицензии

Обновление лицензии в системе осуществляется по следующей схеме:

1. Деактивация установленной лицензии (см. [Деактивация лицензии](#)).
2. Создание запроса на активацию (см. [Создание запроса на активацию](#)) и оплата лицензии.
3. Активация лицензии в системе (см. [Активация путем ввода серийного номера](#), [Активация путем распространения лицензионного файла](#)).

**Примечание**

Второй пункт опускается, если необходимо активировать уже оплаченные возможности системы.

## 6 Перенос лицензии на другой компьютер с сохранением конфигурации

Перенос лицензии ПК *Axxon Next* с сохранением конфигурации на другой компьютер возможен только при лицензировании связкой лицензионного файла и ключа Guardant и только в том случае, если сетевое имя нового компьютера совпадает с именем старого.

Для переноса лицензии необходимо выполнить следующие действия:

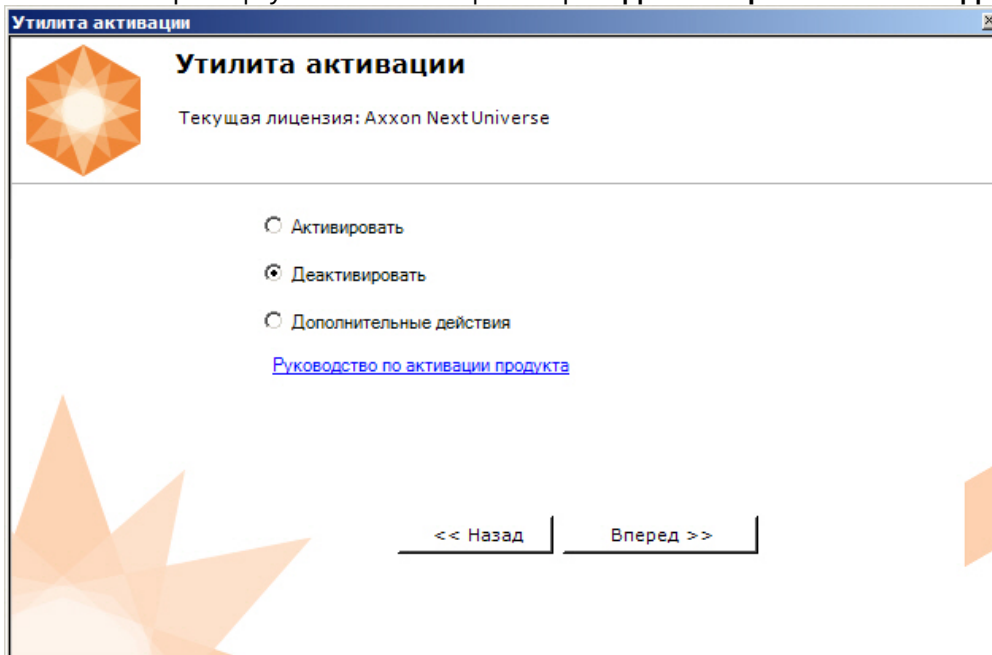
1. Сохранить лицензионный файл (см. [Сохранение лицензионного файла](#)).
2. Удалить ПК *Axxon Next* с сохранением конфигурации на старом компьютере (см. [Удаление](#)).
3. Скопировать папку с конфигурацией на новый компьютер (по умолчанию `C:\ProgramData\AxxonSoft\AxxonNext`).
4. Установить ПК *Axxon Next* на новом компьютере.
5. Распространить в системе лицензионный файл (см. [Активация путем распространения лицензионного файла](#)) и вставить ключ Guardant.

Перенос лицензии ПК *Axxon Next* с сохранением конфигурации на другой компьютер завершен.

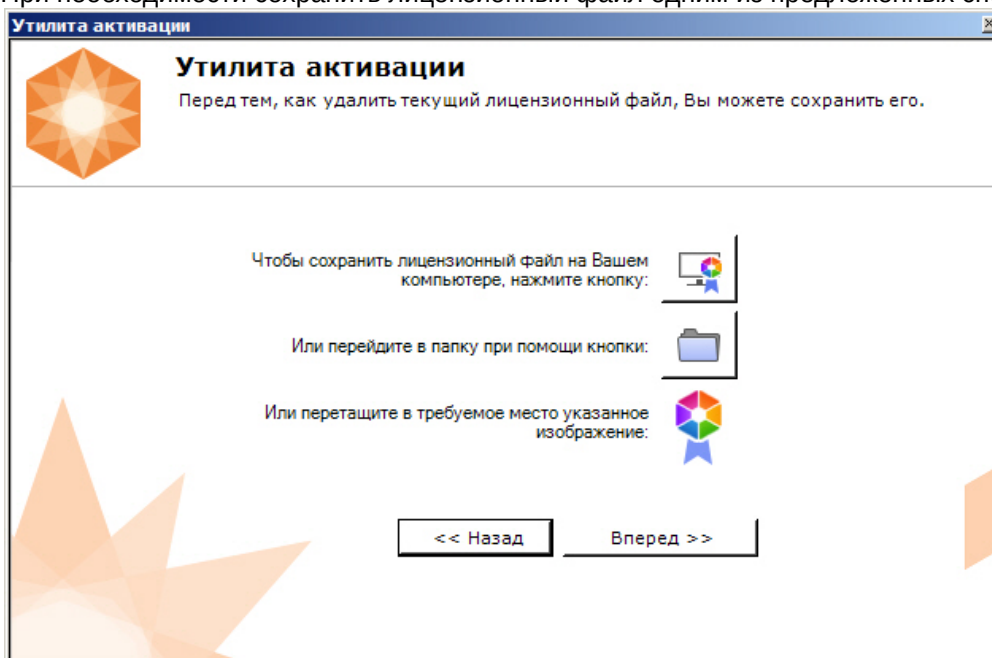
## 7 Деактивация лицензии

Для удаления лицензионного файла из системы необходимо выполнить следующие действия:

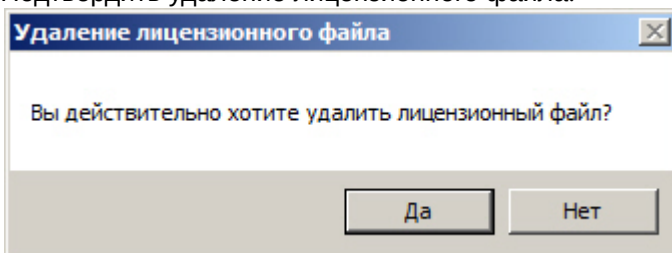
1. На главной странице утилиты активации выбрать **Деактивировать** и нажать **Далее**.



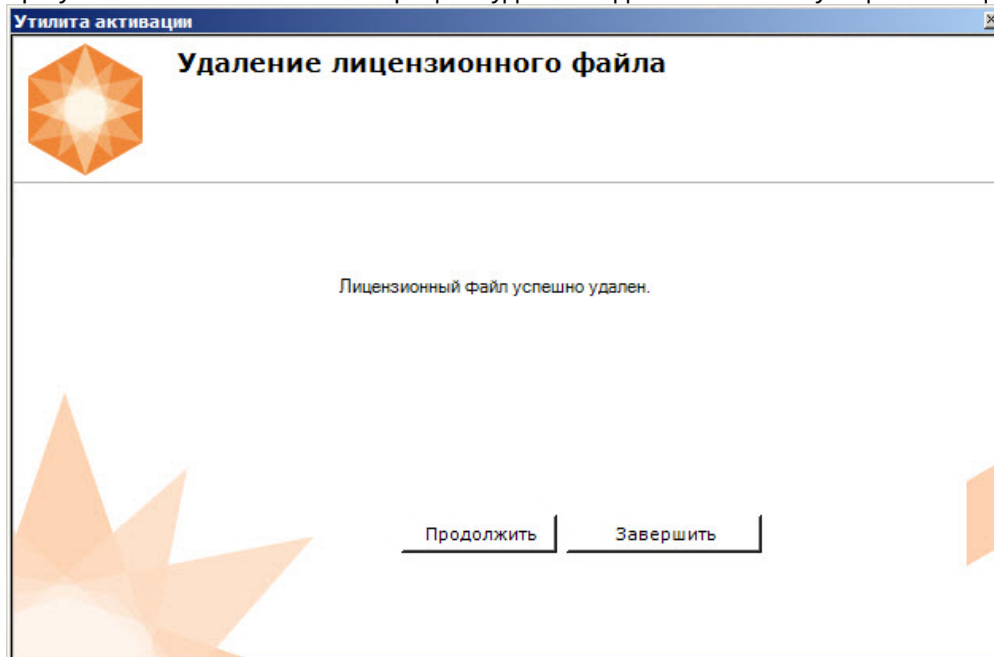
2. При необходимости сохранить лицензионный файл одним из предложенных способов. Нажать **Далее**.



3. Подтвердить удаление лицензионного файла.



При успешном выполнении операции будет выведено соответствующее сообщение.



Удаление лицензионного файла из системы завершено. После удаления лицензионного файла из системы произойдет активация демо-лицензии.

**Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**

**Внимание!**

Для корректной работы ПК *Axhon Next* после деактивации лицензии требуется перезапустить Сервер.

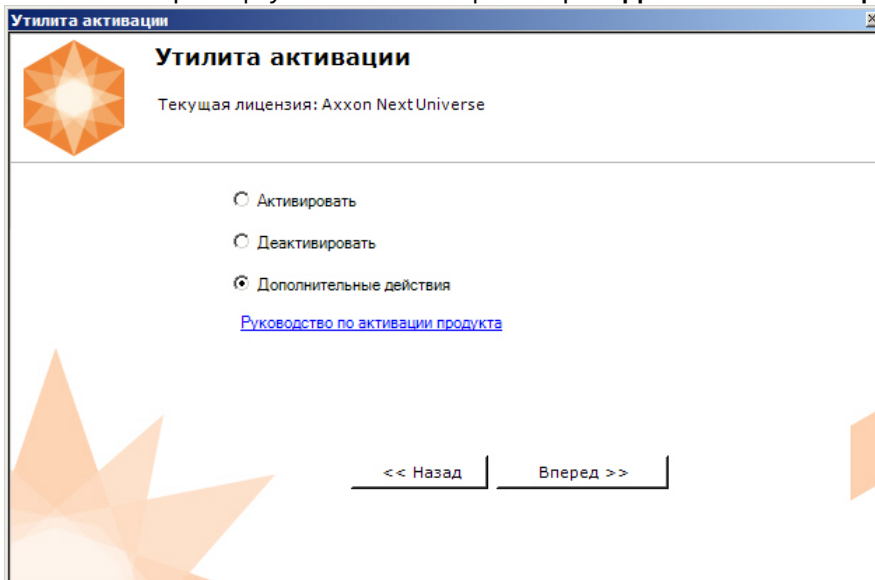


## 8 Дополнительные действия в утилите активации

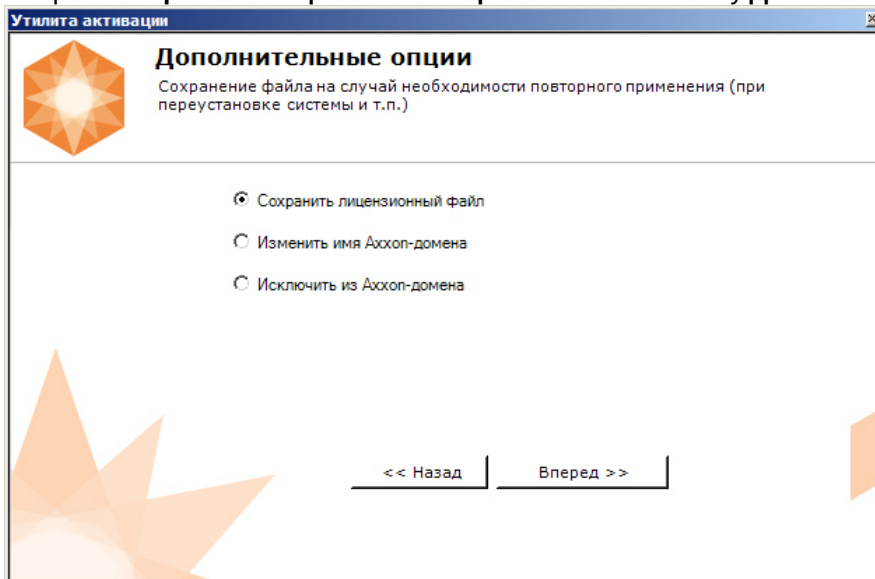
### 8.1 Сохранение лицензионного файла

Для сохранения лицензионного файла необходимо выполнить следующие действия:

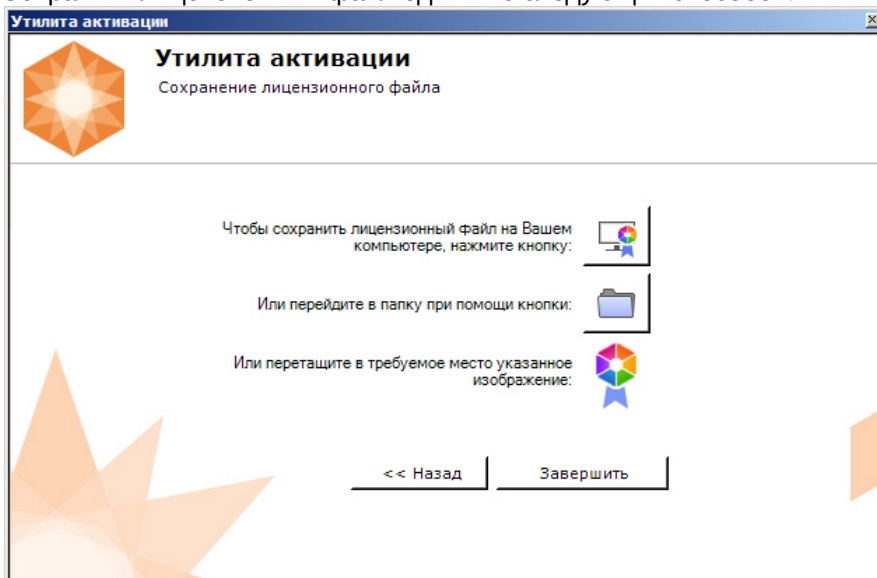
1. На главной странице утилиты активации выбрать **Дополнительные действия** и нажать кнопку **Далее**.






2. Выбрать **Сохранить лицензионный файл** и нажать кнопку **Далее**.



3. Сохранить лицензионный файл одним из следующих способов.



- a. нажать кнопку , в стандартном диалоговом окне *Windows* задать имя и место хранения файла запроса;
- b. нажать кнопку , откроется папка с выделенным файлом запроса;
- c. при помощи курсора мыши захватить изображение  и перетащить в необходимую папку.

Сохранение лицензионного файла завершено.

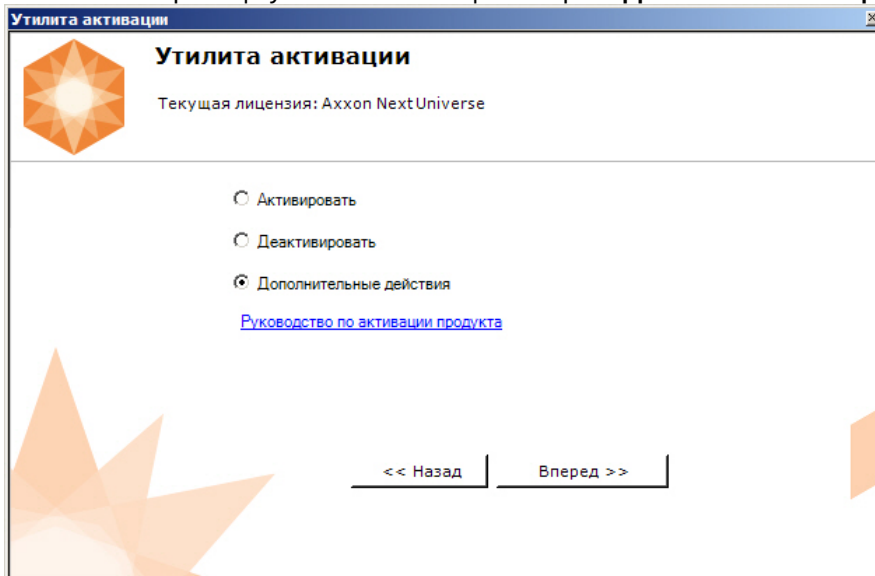
#### **Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Назад**, для выхода - **Завершить**

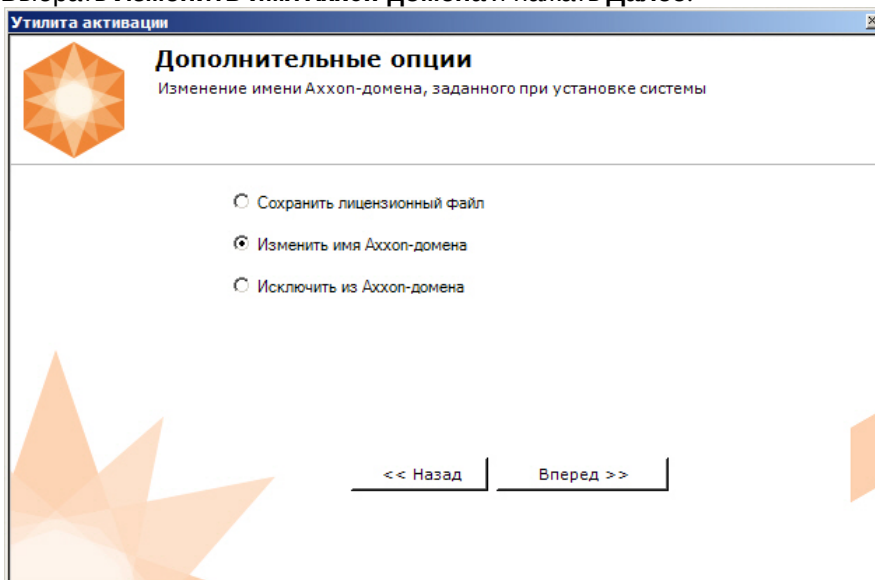
## 8.2 Изменение имени Аххон-домена

Для изменения имени Аххон-домена, заданного при установке системы, необходимо выполнить следующие действия:

1. На главной странице утилиты активации выбрать **Дополнительные действия** и нажать кнопку **Далее**.



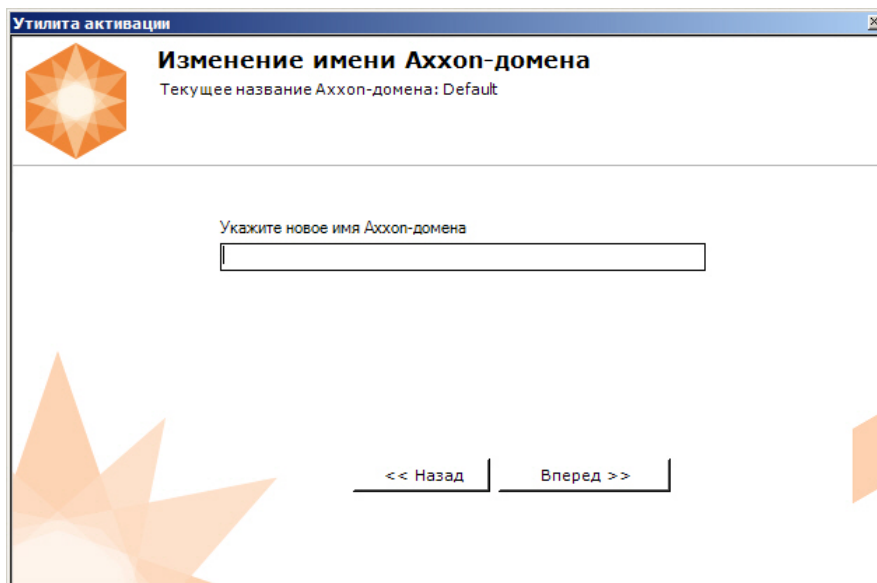
2. Выбрать **Изменить имя Аххон-домена** и нажать **Далее**.



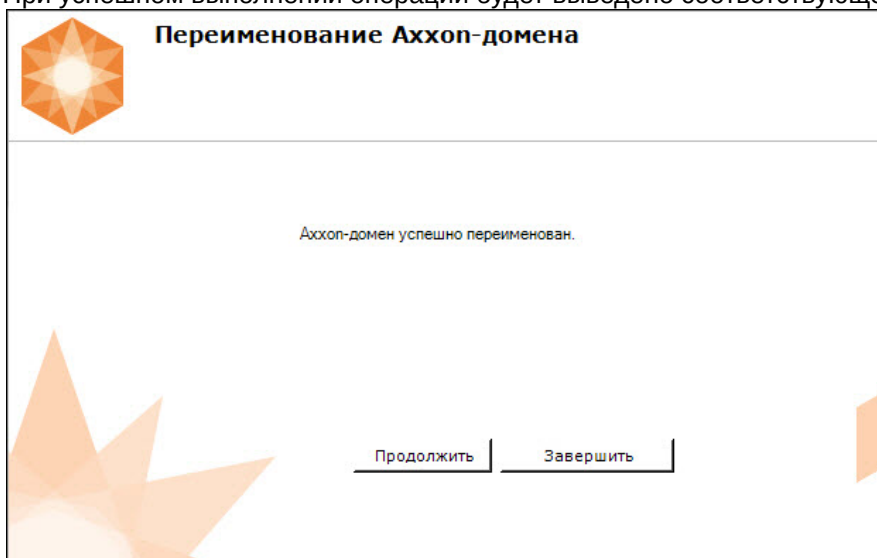
3. Ввести новое имя Аххон-домена и нажать кнопку **Далее**.

**Примечание.**

Имя Аххон-домена может содержать только латинские буквы, арабские цифры и знак минуса (-). Знак минуса не может быть первым или последним в имени.



При успешном выполнении операции будет выведено соответствующее сообщение.



Переименование Аххоп-домена завершено.

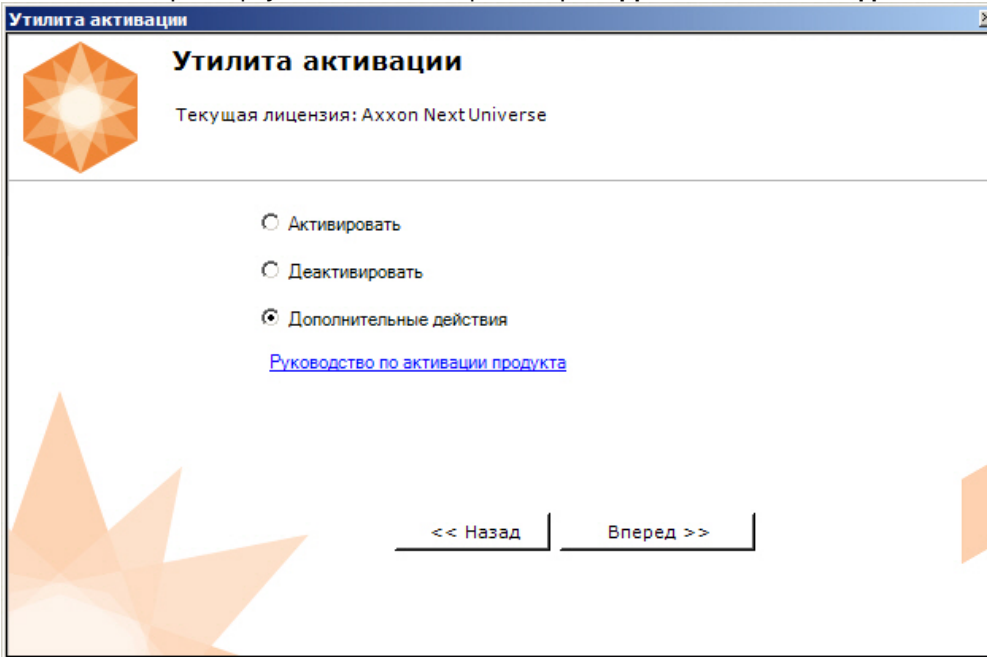
**Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**

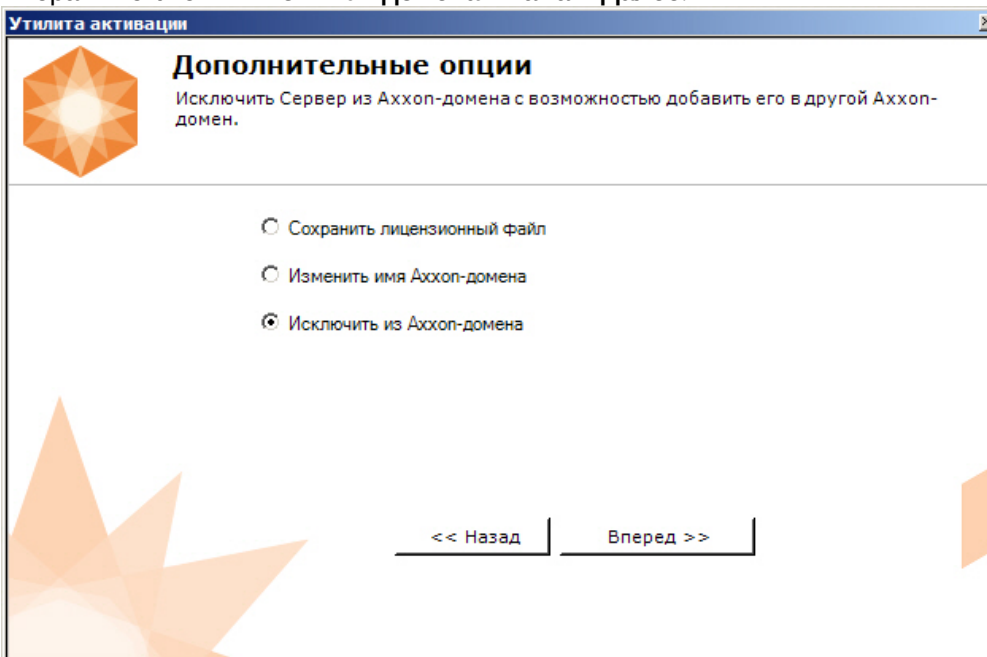
### 8.3 Исключение текущего Сервера из Аххоп-домена

Для исключения Сервера, к которому в данный момент произведено подключение в утилите активации, из Аххоп-домена необходимо выполнить следующие действия:

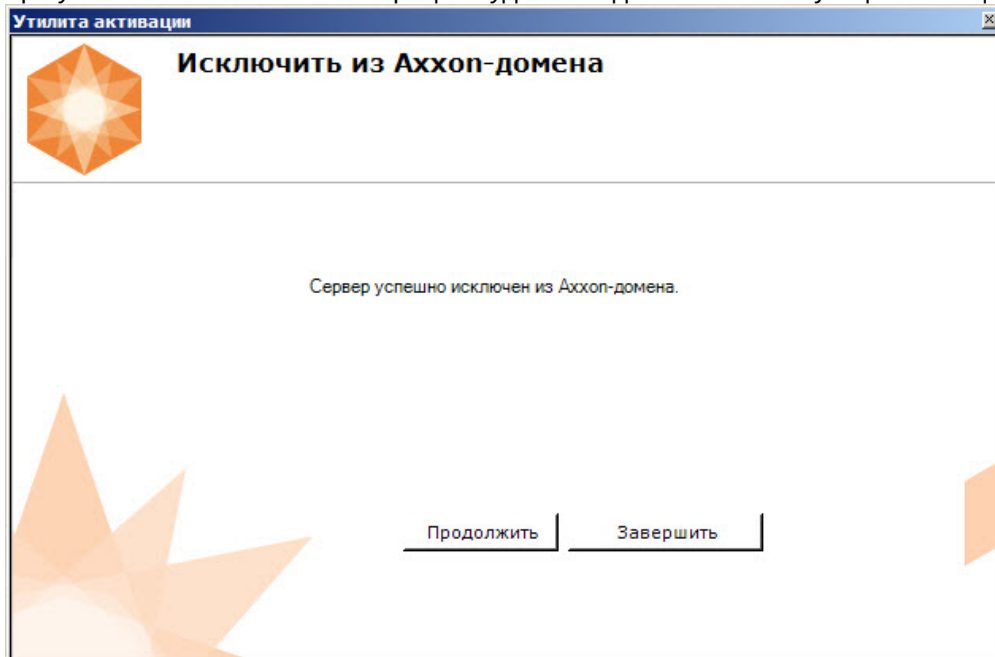
1. На главной странице утилиты активации выбрать **Дополнительные действия** и нажать кнопку **Далее**.



2. Выбрать **Исключить из Аххон-домена** и нажать **Далее**.



При успешном выполнении операции будет выведено соответствующее сообщение.

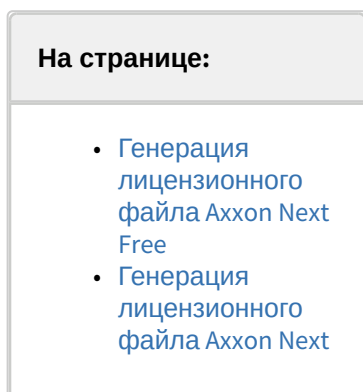


Исключение Сервера из Аххон-домена завершено.

**Примечание**

Для возврата на главную страницу утилиты активации необходимо нажать кнопку **Продолжить**, для выхода - **Завершить**

## 9 Генерация лицензионных файлов через веб-интерфейс сервера лицензирования

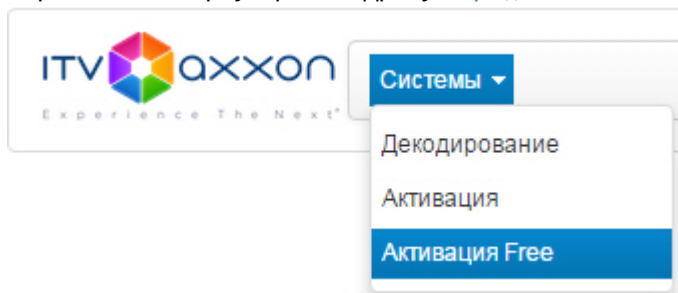


Лицензионный файл можно получить от представителя компании *ITV*, отправив ему файл запроса, или самостоятельно сгенерировать его на сервере лицензирования. Чтобы сгенерировать лицензионный файл через веб-интерфейс сервера лицензирования, необходим файл запроса на активацию требуемой лицензии программного комплекса *Axxon Next*.

### 9.1 Генерация лицензионного файла Axxon Next Free

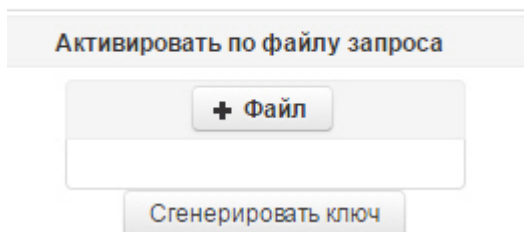
Для генерации лицензионного файла *Axxon Next Free* необходимо выполнить следующие действия:

1. Перейти в веб-браузере по адресу <https://sale.axxonsoft.com/>.



2. Перейти по ссылке **Активация Free**.
3. Нажать кнопку **Файл** и выбрать файла запроса на активацию.

#### Активировать



4. Нажать кнопку **Сгенерировать ключ**.

- Скачать лицензионный файл **license.key**.

## Активировать

Активировать по файлу запроса

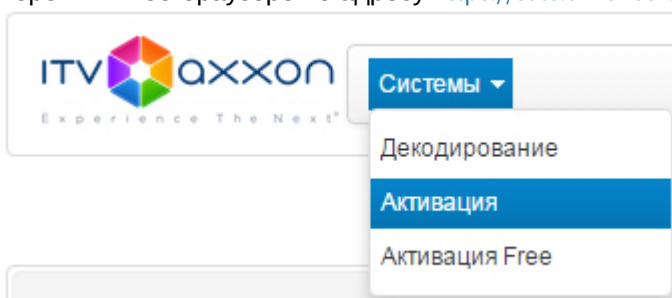
Скачать

Генерация лицензионного файла *Axxon Next Free* завершена.

## 9.2 Генерация лицензионного файла Axxon Next

Самостоятельная генерация лицензионного файла *Axxon Next* возможна только при наличии в запросе на активацию серийного номера продукта. Серийный номер продукта предоставляется после оплаты. Для генерации лицензионного файла необходимо выполнить следующие действия:

- Перейти в веб-браузере по адресу <https://sale.axxonsoft.com/>.



- Перейти по ссылке **Активация**.
- Нажать кнопку **Файл** и выбрать файла запроса на активацию.

## Активировать

Активировать по файлу запроса

+ Файл

Сгенерировать ключ

- Нажать кнопку **Сгенерировать ключ**.
- Скачать лицензионный файл **license.key**.

## Активировать

Активировать по файлу запроса

Скачать

Генерация лицензионного файла *Axxon Next* завершена.