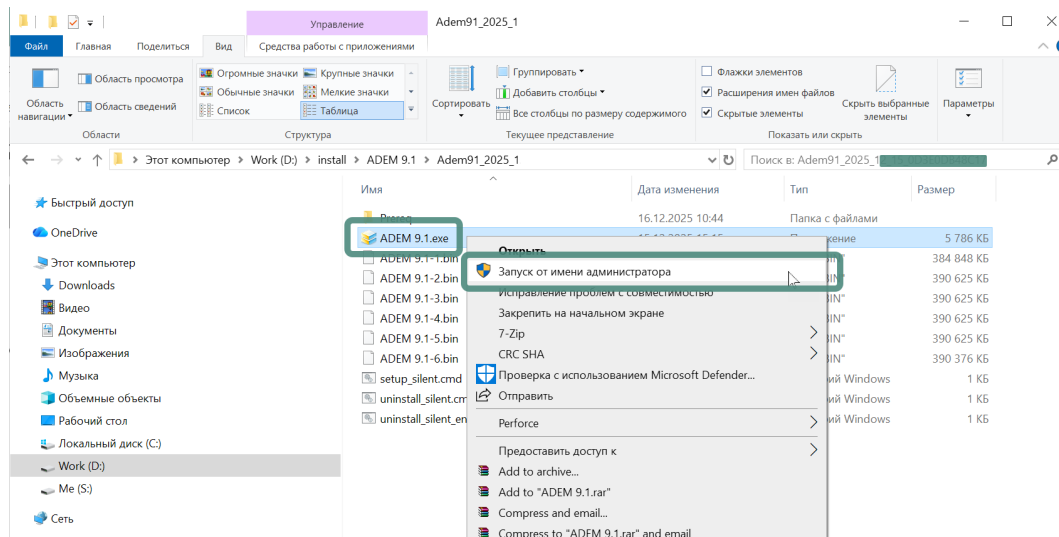


Общие рекомендации по установке ПО ADEM с сетевым ключом защиты на компьютерах под управлением ОС MS Windows v10-11

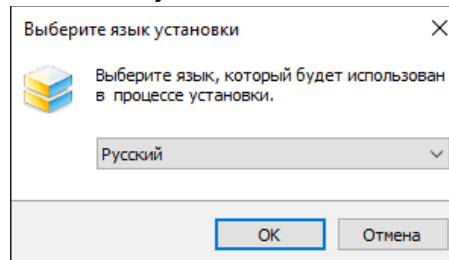
Для корректной работы системы ADEM, инсталляцию необходимо выполнять согласно следующим рекомендациям:

- * Установить .NET Framework 3.0 (полный), .NET Framework 3.5, .NET Framework 4.0. (указанные пакеты уже находятся в составе файла инсталляции и в случае необходимости их установка будет произведена автоматически, что может занять некоторое время. Если компоненты уже установлены на рабочем месте, этот этап процесса установки будет проигнорирован)
- * Установку ADEM необходимо выполнять под той учетной записью, под которой планируется в дальнейшем работать в ADEMe, при необходимости предоставляемые права Администратора для выполнения инсталляции и настройки.

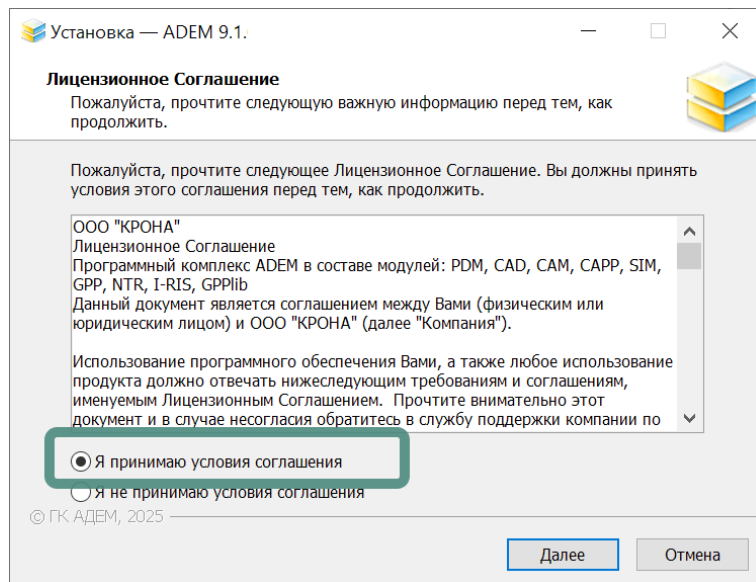
1. Запуск процесса установки выполнить командой «Запуск от имени администратора» из контекстного меню по ПКМ и подтвердить разрешение на выполнение процесса установки.



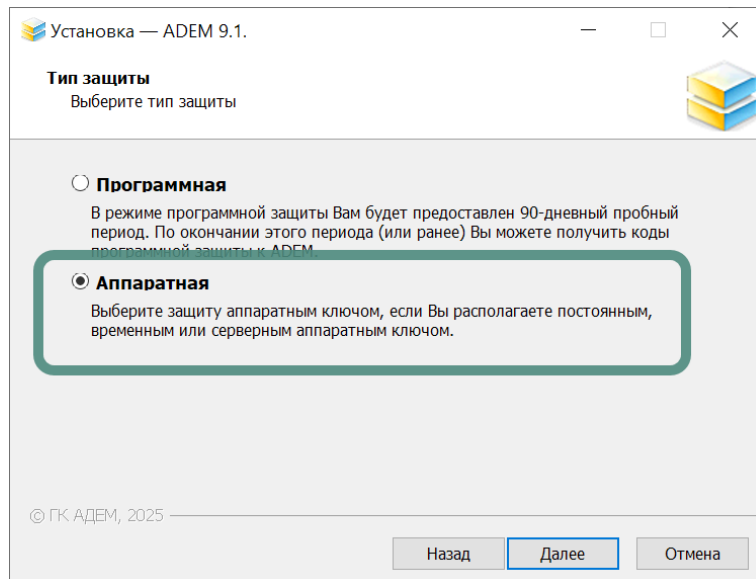
2. В появившемся диалоге выбрать язык установки системы ADEM. (рекомендуется использовать язык установленной на машине ОС)



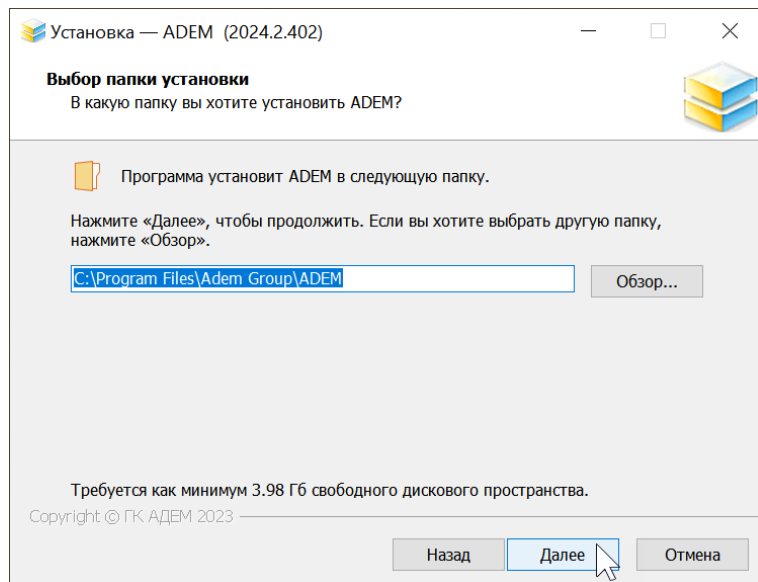
3. Прочитать и подтвердить согласие с предлагаемыми условиями Лицензионного соглашения.



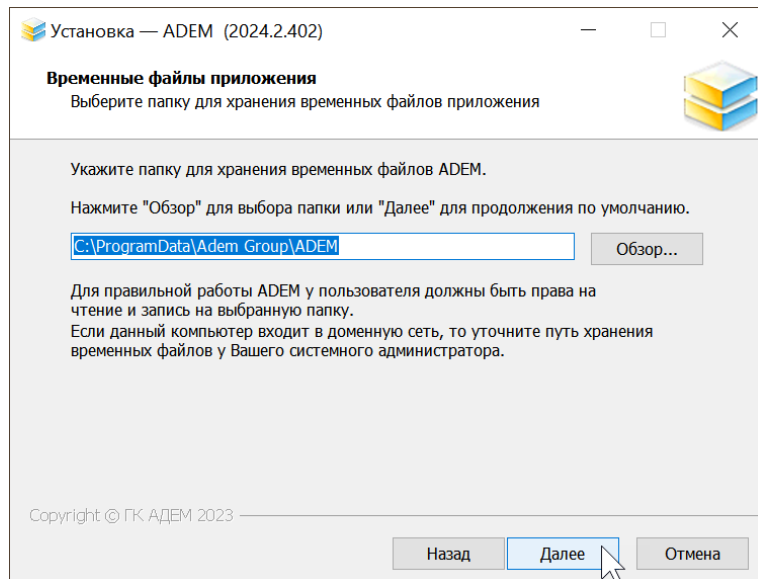
4. Выбрать тип защиты «**Аппаратная**» для работы с сетевым ключом, активированным на сервере.



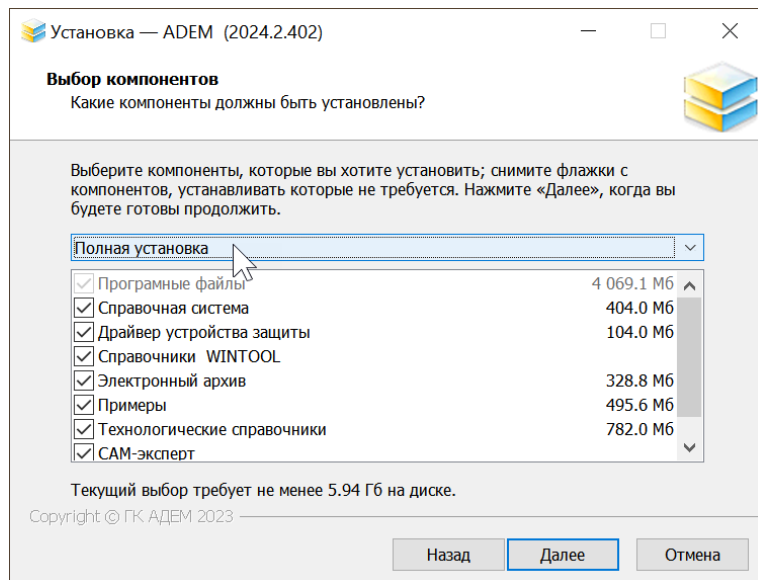
5. Выбрать папку для установки файлов системы ADEM. По умолчанию – создаётся каталог C:\Program Files\Adem Group\ADEM 9.1



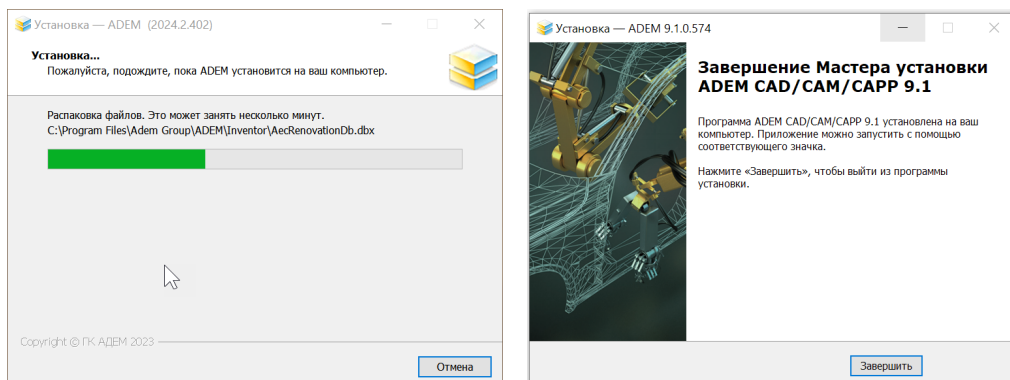
6. Выбрать папку для хранения временных файлов системы ADEM. По умолчанию – создаётся каталог C:\ProgramData\Adem Group\ADEM 9.1



7. Выбрать из списка компоненты, которые необходимо установить. По умолчанию – производится полная установка системы, при этом в нижней части указывается требуемое свободное место на диске.

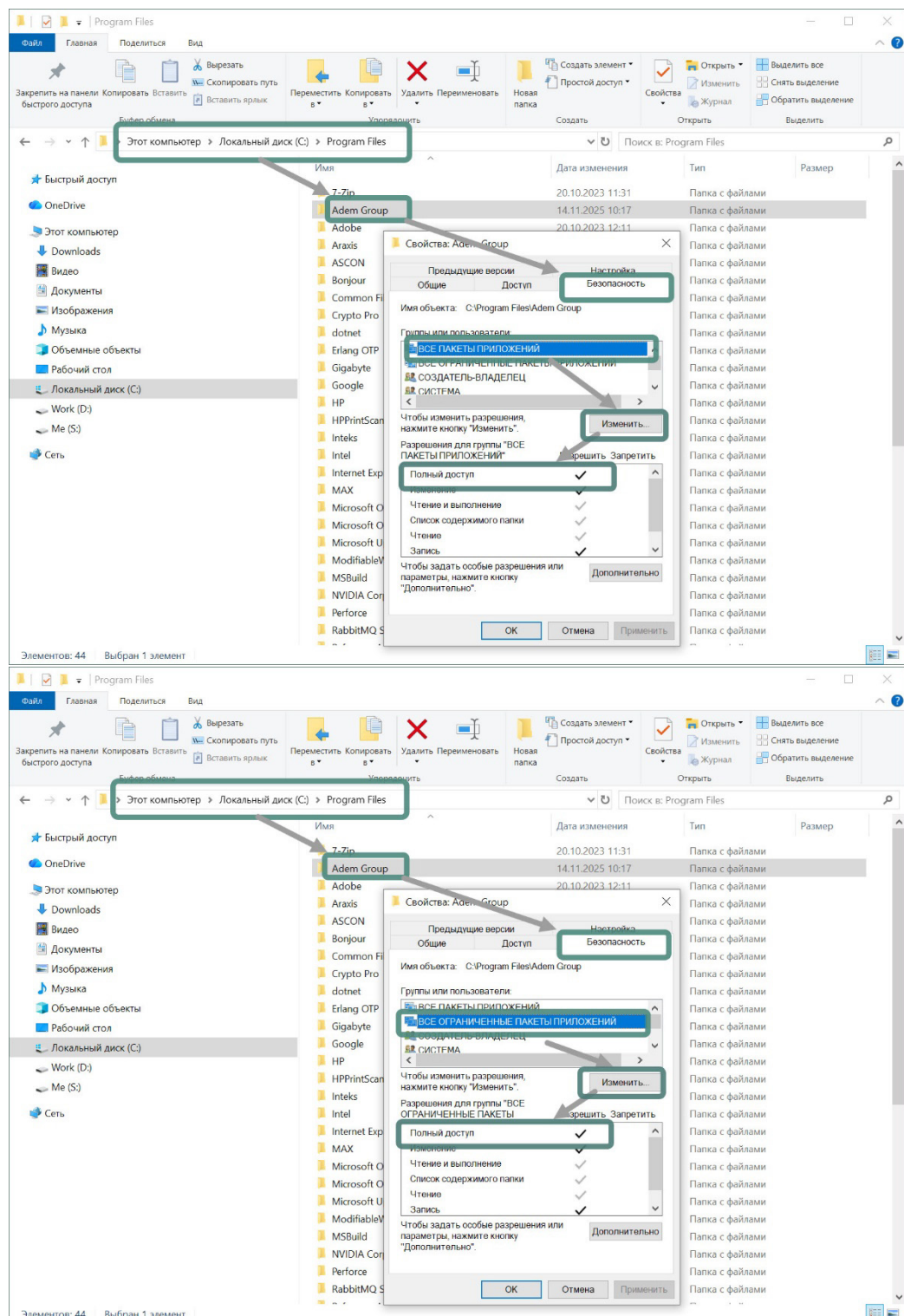


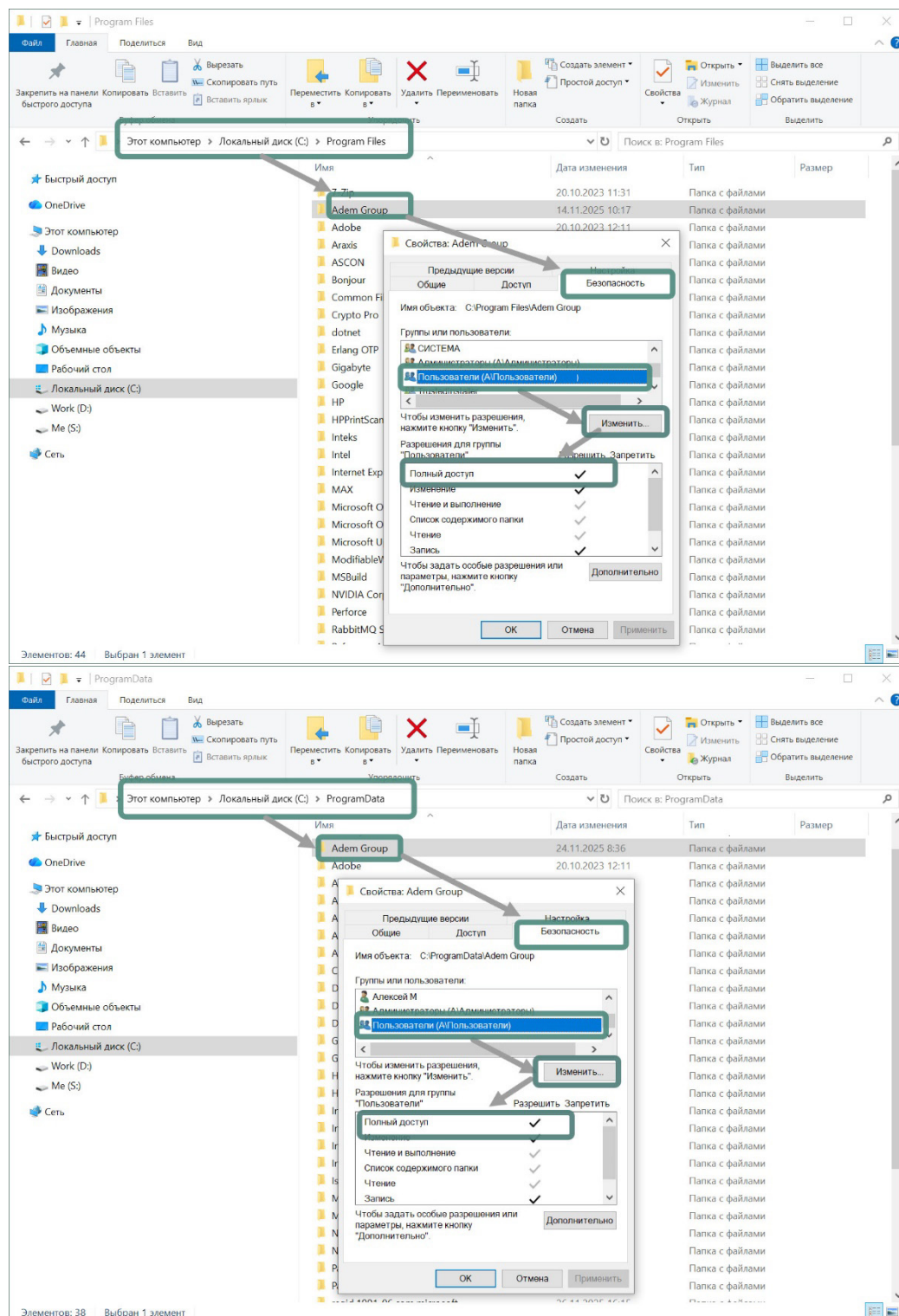
8. По окончании процесса установки закрыть окно инсталлятора.



9. После завершения этапа установки, необходимо выполнить проверку и корректировку прав доступа к рабочим папкам, которые были указаны в п.5 и п.6 и используются системой ADEM при работе (по умолчанию это каталоги c:\Program Files\Adem Group\ и c:\ProgramData\Adem Group\), как это показано на картинках ниже

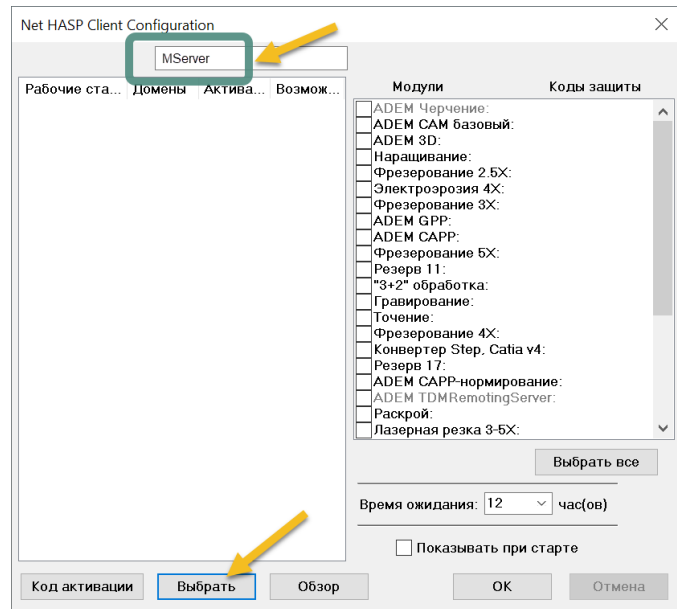
Для указанных каталогов следует дать полный доступ для групп **«Все пакеты приложений»** и **«Все ограниченные пакеты приложений»**, а также для **Пользователя**, под чьей учётной записью планируется работа на этом рабочем месте.





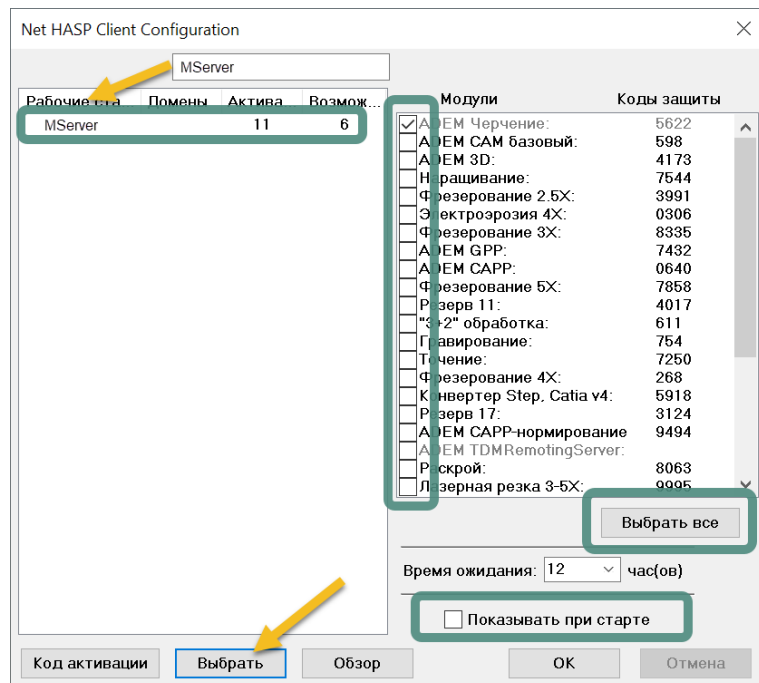
10. После настройки прав доступа к рабочим папкам – выполнить запуск системы ADEM. При первом запуске, система ADEM попытается найти локальный ключ и если он не обнаружен, то появится сообщение с предложением поиска сетевого ключа, либо сразу откроется окно выбора сетевого ключа.

В нём необходимо указать имя или адрес сервера, на котором активирован ключ и нажать кнопку «Выбрать»



11. После нажатия кнопки «Выбрать» в списке ниже должен будет отобразиться выбранный сервер и указано количество доступных лицензий на ПО ADEM для подключения на нём.

Если имя сервера не появилось в списке доступных серверов лицензий, а также в случае появления ошибки «Ошибка связи с сервером» при получении лицензии – необходимо проверить наличие связи по сети с указанным сервером (последовательно проверить выполнение команд `ping host` и `telnet host 697`), либо воспользоваться кнопкой «Обзор» для отображения всех доступных машин в локальной сети и поиска среди них сервера защиты. А также убедиться, что на сервере запущено приложение ADEM LicenseServer (отображается в перечне выполняемых приложений в диспетчере задач), отвечающее за раздачу лицензий на клиентские места.



12. Далее можно в правой части диалога установить галочки для получения лицензий на нужные модули системы ADEM, либо воспользоваться кнопкой «Выбрать все» - для установки галочек и получения лицензий на все доступные модули.

А также можно снять либо установить галочку «Показывать при старте» для того, чтобы этот диалог выбора лицензий показывался при каждом запуске системы ADEM.

Закрыть этот диалог можно только по нажатию кнопки «OK», для избежания случайного или неверного выбора сервера защиты.

13. В большинстве случаев настройку набора получаемых лицензий достаточно выполнить лишь один раз. И именно на этом этапе можно установить набор лицензий, получаемых на отдельных машинах (ограничить набор занимаемых лицензий, в зависимости от выполняемых задач на конкретном рабочем месте).

Для изменения набора получаемых лицензий можно в любой момент открыть Меню – Коды защиты и изменить набор получаемых лицензий.

