



INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Rel. 22.1





Spis treści

Spis treści2
Wstęp3
Jak zacząć3
progeCAD NLM instalacja serwera3
progeCAD NLM rejestracja serwera3
Dodawanie licencji i aktywacja4
Instalacja i użytkowanie progeCAD4
Jak uzyskać licencję Take-Away (weź z sobą)5
Kontrola serwera z innego komputera5
Zarządzanie serwerem i zmiana konfiguracji5
Dostep do panela administracyjnego5
Panel administracyjny6
Zarządzanie licencjami6
Nieaktywne licencje6
Ustawienia serwera7
Ustawienia TakeAway8
RegData9
Różne9
Dodatkowe serie
Migrowanie serwera NLM11
Konfiguracja Proxy12





Wstęp

ProgeCAD wersja NLM (sieciowa licencja) pozwala na równoczesne uruchamianie wielu kopii programu progeCAD odpowiadających liczbie zakupionych licencji na różnych stacjach roboczych w tej samej sieci (LAN lub Internet *).

Wersja NLM składa się z dwóch części:

- klienci progeCAD, którzy mogą być instalowani na nieograniczonej liczbie stacji roboczych. Maksymalna liczba kopii programu progeCAD do równoczesnego użytkowania odpowiada liczbie zakupionych licencji.
- Oprogramowanie NLM Serwer, które można zainstalować na dowolnym komputerze w sieci, łącznie ze stacjami roboczymi progeCAD. Serwer NLM zarządza licencjami i przypisuje je do użytkowników, którzy chcą korzystać z progeCAD. Zaleca się instalację serwera NLM na komputerze z dostępem do internetu w celu dalszej rejestracji i aktywacji licencji.
- Zwróć uwagę, że potrzebujesz tylko jednej instalacji serwera NLM, aby ustawić środowisko sieciowe programu progeCAD i zarządzać licencjami NLM

Serwer NLM bez GUI może być monitorowany i zarządzany z dowolnego komputera w sieci za pośrednictwem oprogramowania NLM Monitor (zawartego w instalacji serwera NLM).

Zarządzanie serwerem NLM zapewnia możliwość dodawania nowych zakupionych licencji, usuwania licencji lub monitorowania ich stanu (dostępność, użytkownik, który pracuje z oprogramowaniem, wygaśnięcie itp.). Użytkownicy progeCAD pracujący w sieci mogą od razu uzyskać licencję z serwera na pracę z oprogramowaniem tak długo, jak jest to wymagane, lub mogą zażądać wypożyczenie licencji, która pozwoli im na pracę na stacji roboczej poza siecią. Okres czasu (maksymalnie do 30 dni).

Uwaga: Każda licencja Take-Away zmniejsza liczbę licencji dostępnych w sieci o jeden na czas trwania licencji Take-Away lub do momentu wydania licencji.

*Do wykorzystania przez Internet. Wymagane jest skonfigurowanie przekierowania portów na zaporze

Jak zacząć

progeCAD NLM instalacja serwera

Aby zainstalować serwer NLM, uruchom plik *nlmserverpropl.exe* na komputerze sieciowym, do którego można uzyskać dostęp na wszystkich komputerach, na których program progeCAD ma być używany i postępuj zgodnie z instrukcją instalacji serwera NLM.

progeCAD NLM rejestracja serwera

Serwer NLM musi zostać zarejestrowany przed jego użyciem. Monitor NLM, zainstalowany razem z serwerem NLM, jest automatycznie uruchamiany po zakończeniu procedury instalacji. W przeciwnym razie możesz uruchomić NLM Monitor albo z menu Start lub klikając ikonę utworzoną na pulpicie. Po otwarciu NLM monitor łączy się z serwerem NLM i monituje o dokończenie rejestracji. Naciśnięcie przycisku *OK* powoduje wyświetlenie formularza rejestracji serwera NLM. Po wypełnieniu formularza naciśnij przycisk





Aktywuj, program spróbuje przejść do rejestracji online, czyli do szybkiej rejestracji przez Internet. Jeśli Twój komputer nie jest podłączony do Internetu, należy postępować zgodnie z metodą rejestracji e-mail postępując zgodnie z instrukcjami procedury.

Dodawanie licencji i aktywacja

Po zarejestrowaniu serwera pojawi się okno dialogowe umozliwiające aktywację zakupionych licencji (patrz rysunek). Każda licencja ma swój własny numer seryjny rozpoczynajacy sie od "NLM".

Metoda aktywacji jest podobna do metody rejestracji serwera (online, gdy istnieje dostęp do Internetu, w przeciwnym razie za pośrednictwem poczty e-mail).

Możesz także dodawać i aktywować licencje w późniejszym terminie, klikając przycisk *Serwer -> Menedżer licencji → Dodaj nowe licencje*. Zobacz sekcję <u>Menedżer licencji</u>, aby uzyskać więcej informacji.

Twój serwer NLI	Dodaj nowe licencje 2 M nie posiada żadnych licencji. Jeżeli już otrzymałeś licencje, możesz je od razu dodać i uaktywnići
Dodaj nowe licen	cje
Wpisz lub	wklej numery seryjne nowych licencji (jeden dla linii) lub zaimportuj plik tekstowy, który je zawiera
	 Import plików
S	
	Tymczasowo nie mam żadnych licencji

Po dodaniu i aktywowaniu licencji serwer jest gotowy do użycia!

Instalacja i użytkowanie progeCAD

Zainstaluj progeCAD na wszystkich komputerach, gdzie zamierzasz korzystać z oprogramowania i dokonaj rejestracji oprogramowania. Ta operacja składa się z następujących króków:

- Wybierz Rejestruj w oknie dialogowym, które pojawia się przy starcie programu progeCAD.
- Wprowadź numer seryjny przypisany do serwera NLM podczas rejestracji serwera NLM. Numer ten można pobrać w dowolnym momencie za pośrednictwem NLM Monitor, gdzie jest wyświetlany w lewym górnym rogu okna (patrz rysunek z boku). Jeśli automatyczna konfiguracja klienta

jest włączona przez serwer NLM, ten krok można pominąć, akceptując monit serwera, który pojawia się podczas tej procedury.

- Zakończ aktywację, wypełniając proponowany formularz.
- Po zarejestrowaniu program progeCAD jest gotowy do użycia. Oprogramowanie prosi o podanie adresu IP komputera, na którym zainstalowano serwer NLM oraz portu klienta, jeśli dane te nie zostaną wykryte automatycznie. Jeśli procedura została przeprowadzona poprawnie, program progeCAD wyśle żądanie licencji do serwera NLM. Po sprawdzeniu dostępności licencji, serwer NLM przydzieli licencję pozwalającą na uruchomienie oprogramowania.

Jeśli musisz skonfigurować wielu klientów, przyda się użycie funkcji regdata.dat (dostępna tylko od wersji 2019). Szczegółowe informacje znajdują się w sekcji <u>Regdata</u>.

Aby poznać adres IP serwera, wykonaj polecenie **ipkonfig** z wiersza poleceń na komputerze z serwerem NLM.

mom	tor jest	podłączony do serwera
*	127.0 Port:	0.0.1 51345
2P	Nur 9CPE-A	ner seryjny serwera: TAWV8-

Jak uzyskać licencję Take-Away (weź z sobą)

Nie jesteś ograniczony do pracy wyłącznie na serwerze NLM. Jesteś w stanie zabrać licencję z sieci, aby pracować przez pewien czas odłączony od serwera NLM. Ten rodzaj licencji nazywa się licencją na wynos.Aby uzyskać licencję na wynos, uruchom program NLM

TakeAway, który można znaleźć w programie progeCAD Center z menu Start na komputerze klienta. Idź do Narzędzia -> NLM TakeAway. W górnej części okna możesz zobaczyć swój aktualny status licencji (brak licencji / podłączony do

serwera/licencja Take-Away). Jeśli masz już licencję na wynos i jesteś podłączony do serwera, możesz zwolnić licencję przed jej wygaśnięciem.

Jeśli masz połączenie z serwerem, możesz uzyskać licencję na wynos, wybierając liczbę dni, w których chcesz pracować w trybie offline, i określając hasło Take-Away (ustawione przez administratora serwera NLM).

Kontrola serwera z innego komputera

Możliwe jest monitorowanie i sterowanie serwerem z dowolnego komputera w tej samej sieci. Aby to zrobić, skopiuj folder NLM Serwer Monitor z serwerem NLM na żądany komputer. Natępnie uruchom NLM

monitor I naciśnij przycisk połączenia 🏠. W wyświetlonym oknie dialogowym wskaż adres IP komputera, na którym zainstalowany jest serwer NLM I skonfigurowany port komunikacji z monitorami.

Zarządzanie serwerem i zmiana konfiguracji

Dostep do panela administracyjnego

Po połączeniu NLM Monitora z serwerem można uzyskać dostęp do panelu administracyjnego, naciskając przycisk Administruj serwerem I wstawiając hasło administracyjne serwera NLM.

Podczas instalacji serwera NLM tworzone jest hasło domyślne. Można go później zmienić z poziomu panelu administracyjnego.

Jeśli zapomnisz hasła administracyjnego, uruchom NLM monitor z komputera z serwerem NLM, upewniając się, ze w konfiguracjach NLM monitor adres IP serwera jest ustawiony na "127.0.0.1". Następnie połącz się z serwerem, naciśnij przycisk Administruj serwerem I przejdź do domyślnego ustawienia ponownego hasła.

Menedžer licencji	RegData Nieaktyv	Różne vne licencje	Obsługiwane dodatkowe se Ustawienia serwerz	erie 1
odaj nową licencję				
Wstaw numer(y) sery	jny nowych lie	cencji (jeden	na lini)	
		4	Import plików	
			£	
() Doda	ij i uruchom la	cencje		
Iwolnij licencje				
Iwolnij licencje Zwolnienie licencji je NLM2P91PE: NLM2P91PE:	st wymagane j	przed przenie	sieniem ich na inny serwer. Wybierz wszystko	
Jwolnij licencje Zwolnienie licencji je NLM2P91PE: NLM2P91PE:	st wymagane j	przed przenie	esieniem ich na inny serwer. Wybierz wszystko Odznacz wszystkie	
Wolnij licencje Zwolnienie licencji je NLM2P91PE: NLM2P91PE:	st wymagane p Uwolni (konleczne p	przed przenie J. wybrane lic połączenie z li	esieniem ich na inny serwer. Wybierz wszystko Odznacz wszystkie encje hternetem)	
wolnij licencje Zwolnienie licencji je NLM2P91PE: NLM2P91PE: 	st wymagane j Uwolni (konieczne p encji	przed przenie J wybrane lic połączenie z in	esteniem ich na inny serwer. Wybierz wszystko Odznacz wszystkie encje nternetem)	







×

Anuluj

Konfiguracia monitora NLM

127.0.0.1

OK

Informacia o serwerze NLM

Numer portu monitora serwera 51345

IP serwera/hostname:





Panel administracyjny

Po wprowadzeniu hasła w panelu administracyjnym otwiera sie pięć głównych zakładek: **Menedżer licencji**, **Nieaktywne licencje**, Ustawienia serwera, Ustawienia TakeAway I RegData.

Zarządzanie licencjami

Okno dialogowe Menedżer licencji oferuje następujące operacje:

• Dodaj nową licencję

Aby dodać nową licencję, wstaw numery seryjne zakupionych nowych licencji w odpowiednim polu(jeden numer seryjny w linii) a następnie naciśnij przycisk Dodaj I aktywuj licencje. Jeśli jest połączenie internetowe, serwer doda nowe licencje I przejdzie do ich natychmiastowej aktywacji. W przypadku braku połączenia z internetem należy postępować zgodnie z instrukcją. Po wysłaniu e-maila otrzymasz automatyczną odpowiedź z załączonym plikiem instalacyjnym. Naciśnij przycisk aktywacja przez e-mail, Aktywacja przez e-mail pojawi się okno dialogowe,wybierz plik otrzymany pocztą e-mail I zakończ proces aktywacji.

• Uwolnij aktywne licencje

W tym polu znajdziesz aktywne licencje, które nie są obecnie używane i są dostępne dla procedury Release. Ta procedura jest konieczna, gdy musisz ponownie aktywować licencje na innym serwerze.

Uwaga: Aby poprawnie wydać licencje, serwer musi być podłączony do Internetu. Ta procedura nie może być wykonana za pośrednictwem poczty e-mail.

Jeśli nie ma dostępu do interenetu, będziesz mógł kontynuować procedurę wydawania licencji, jednak te licencje zostaną po prostu usunięte z serwera i NIE zostaną wydane.

• Sprawdź aktualizacje licencji

Sprawdź, czy licencje kwalifikują się do aktualizacji do nowszej wersji (dotyczy opcji z aktywną subskrypcją iCARE). Jeśli tak, są automatycznie aktualizowane do nowej wersji. Wymagane jest połączenie internetowe.

Nieaktywne licencje

• Nieaktywne i wygasłe licencje

To okno zawiera liste licencji, których nie mogą używać klienci ze wzgledu na ich status(wygasł i/ lub nie jest aktywny). Możesz spróbować aktywować te licencje: wybierz wszystkie licencje lub niektóre z nich (zgodnie z własnymi potrzebami) i naciśnij przycisk Aktywuj wybrane licencje. Jesli serwer znajdzie połączenie z

Ustawienia Take Away	RegData	Różne	Obsługiwane dodatkowe serie
Menedžer licencji	Nieaktywne licencje		Ustawienia serwera
Licencje nieaktywne i wy	gasłe		
Następujące licencje	nie są aktyw	ne, więc nie i	mogą być używane przez
klientów. Możesz je c	bie usunąć lu	ib spróbować	ponownie je aktywować.
			Wybierz wszystkie
			Odznacz wszystkie
		11.5	





internetem, natychmiast przejdzie do automatycznej aktywacji, w przeciwnym razie zostaniesz poproszony o aktywacje za pomocą e-mail. Możesz usunąć z tej listy nieaktywowane lub wygasłe licencje, wybierając i naciskając przycisk *Usuń* wybrane licencje.

Ustawienia serwera

Okno dialogowe Ustawienia serwera NLM pozwala kontrolować i modyfikować wszystkie opcje i ustawienia związane z funkcjami serwera NLM, między innymi:

• Numer portu klienta

Port używany przez serwer NLM do komunikacji z klientami sieciowymi. Jeśli numer portu zostanie zmieniony, a użytkownicy są połączeni z serwerem, wówczas ci użytkownicy zostaną rozłączeni i będą musieli wstawić nowy numer portu w swoich ustawieniach, aby kontynuować pracę z oprogramowaniem. Jeśli zmiana numeru portu nie powiedzie się (na przykład jest już używana przez jakiś inny program), serwer NLM powraca do starego numeru portu.

• Numer portu monitora

Port używany przez serwer NLM do komunikacji z monitorami sieciowymi. Jesli numer portu monitora zostanie zmieniony, wszystkie monitory podłączone do serwera zostaną rozłączone i będziesz musiał skonfigurować nowy numer portu.

Jeśli zmiana numeru portu nie powiedzie się(na przykład jest już używana przez jakiś inny program) serwer NLM powraca do starego numeru portu. Monitor ze zmienionym numerem portu automatycznie ustawia nową wartość w swojej konfiguracji. Kiedy zmiana portu powiedzie się, wystarczy nacisnąć przycisk połączenia aby połączyć się z serwerem przy użyciu nowego portu. Jednak numer portu na wszystkich pozostałych monitorach należy zmienić ręcznie.

UWAGA: Jeśli nie można się połaczyć z serwerem, prawdopodobnie serwer nie uruchomi połączenia przy użyciu nowego portu i zresetuje poprzednią



wartość. W takim przypadku należy podać stary numer portu. Wszystkie inne monitory nie wymagają żadnych modyfikacji. Inną przyczyną niepowodzenia połączenia może być brak otwartego portu w zaporze. Serwer NLM automatycznie otwiera porty podczas instalacji. Jeśli porty zostana zmienione, ta operacja musi zostać wykonana ręcznie.

• Limit czasu użytkownika w minutach

Ustaw limit czasowy (w minutach), który pozwala zachować licencję nawet wtedy, gdy system jest nieaktywny (np. użytkownik pozostawił otwarty program progeCAD bez pracy z oprogramowaniem lub wystąpiła awaria sieci). W czasie limitu czasu użytkownik może pracować lokalnie, nawet bez dostępu do serwera. Nawet jeśli oprogramowanie nie jest używane, licencja będzie przechowywana





przez cały okres oczekiwania. Im wyższa wartość limitu czasu, tym stabilniejsza jest praca użytkowników (mogą pracować dłużej w przypadku awarii sieci, a ich licencja jest zachowywana w przypadku przerw, ale zmniejsza elastyczność (jeśli użytkownik nie ma możliwości zwolnienia swojej licencji z powodu awarii sieci lub po prostu nie zwalnia go, pozostawiając otwarte oprogramowanie, licencja nie powróci do serwera i żaden inny użytkownik nie będzie mógł skorzystać z tej licencji).

• Hasło administratora

Hasło dostępu do panelu administracyjnego.

Uwaga! Podczas zmiany hasła nie pojawia się monit o potwierdzenie nowo wprowadzonego hasła, dlatego przed zapisaniem nowych ustawień zdecydowanie zaleca się sprawdzenie, <u>czy nowe hasło odpowiada temu, które zamierzałeś, naciskając przycisk Pokaż / ukryj dla jego wizualizacja.</u>

• Kto może zobaczyć listę użytkowników licencji?

Jeśli wybierzesz opcję wszystkie monitory, wówczas wszystkie monitory będą mogły wyświetlać nazwy i adresy IP tych użytkowników, którzy posiadają odpowiednie licencje.

W przypadku opcji Tylko lokalne monitory hosta nazwy i adresy IP użytkowników będą ukryte dla wszystkich monitorów, z wyjątkiem jednego monitora uruchomionego na komputerze z serwerem i podłączonego do serwera z adresem localhost (127.0.0.1).

• Kto może wyświetlać logowanie?

Jeśli wybierzesz opcję Wszystkie monitory, wszystkie monitory będą mogły zobaczyć dziennik dostępu.

W przypadku opcji Tylko lokalne monitory hosta informacje dziennika dostępu będą widoczne tylko w Monitorze uruchomionym na komputerze z serwerem i połączonym z serwerem za pomocą adresu localhost (127.0.0.1). Żaden inny monitor nie będzie miał dostępu do tych informacji.

Automatyczne logowanie użytkownika

o Automatyczna aktywacja klienta

W sieci lokalnej, w chwili aktywacji klienci wysyłają wiadomość rozgłoszeniową w celu zlokalizowania serwera NLM. Jeśli zostaną znalezione, automatycznie się konfigurują.

- Automatyczna aktywacja (wymaga numeru seryjnego)
 Podobnie jak powyższa konfiguracja, klienci są automatycznie konfigurowani, ale numer seryjny serwera jest wymagany do rozpoczęcia procesu aktywacji
- o Bez automatyzacji

Numer seryjny, adres IP i port należy wprowadzić ręcznie, aby wykonać aktywację klienta.

Uwaga: w przypadku automatycznej aktywacji klienta i aktywacji automatycznej wiadomości rozgłoszeniowe muszą być włączone w sieci lokalnej.

• Uruchomienie serwera/Zawieszenie serwera

Polecenie uruchomienia lub zawieszenia serwera. W przypadku Użytkowników zawieszenie Serwera jest równoznaczne z jego wyłączeniem. Wszyscy użytkownicy zostaną rozłączeni, a serwer przestanie działać na porcie klientów, stając się niedostępnym (użytkownicy, którzy są połączeni, będą mogli kontynuować pracę nawet bez serwera przez czas określony przez Timeout); jeśli chodzi o Monitory, nic się nie zmieni i będą funkcjonować w tym samym trybie.

Ustawienia TakeAway

• Minimalna ilość dni na używanie licencji





Minimalna liczba dni na udzielenie licencji TakeAway

- Maksymalna ilość dni na używanie licencji
 Maksymalna liczba dni na udzielenie licencji
 TakeAway
- Żądanie hasła licencji
 Hasło niebędne do uzyskania licencji TakeAway z serwera.

Panel	administra	acyjny Ser	wera NLM	10
Menedžer licencji	Nieaktyv	wne licencje	Ustawienia	serwera
Ustawienia Take Away	RegData	Różne	Obsługiwane doda	tkowe serie
Ustawienia TakeAway				
Minimalny okres licencji	w dniach (1-3	:(0):	1	
Maksymalny okres licence	ji w dniach (1	-30):	30	
	62			0

واستحراه المستده الاستحر والاستحارة الرواح التجاوية الاولا الاوالي والتحري المراجع والمحر المحرور والتداري المو

RegData

(Ta opcja jest dostępna tylko od wersji progeCAD 2019)

Karta RegData w panelu administracyjnym umożliwia wygenerowanie pliku (regdata.dat), który ułatwia instalację i aktywację programu progeCAD w przypadku konfiguracji wielu klientów. Wskaż adres IP komputera, na którym zainstalowany jest serwer NLM(musi on być adresem IP, który można połączyć ze wszystkimi stacjami roboczymi) i kliknij przycisk Generuj. Zlokalizuj plik regdata.dat wraz z zplikami instalacyjnymi w folderze współdzielonym, uzyskaj dostęp do tego folderu z każdej stacji roboczej, na której chcesz zainstalować program progeCAD i uruchom instalację. Po instalacji program progeCAD zostanie automatycznie aktywowany do pracy z licencjami NLM związanymi z tym serwerem.

Menedzer licencji	Nieaktywn	e licencje	Ustawienia serwera
Ustawienia Take Away	RegData	Różne	Obsługiwane dodatkowe serie
Ustawienia RegData			
Ta opcjonalna procedura progeCAD na wielu kom	a jest oferowana puterach.	w celu uł	atwienia instalacji i rejestracji
Jeśli jeszcze nie zainstało sieci, możesz wygenerow rejestrację sieciową prog	owałeś progeCA wać tutaj plik Re geCAD na wszys	D na komp gData, aby tkich komp	puterach udostępnionych w y zautomatyzować instalację i puterach.
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik F	wygeneruj plik RegData w folde	RegData, I rze.	rozpakuj ustawienia
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik F Numer serii:	wygeneruj plik RegData w folde	RegData, i rze. ?P9CPE-A1	rozpakuj ustawienia
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik f Numer serii: Firma:	wygeneruj plik RegData w folde 2	RegData, i rze. PP9CPE-A1 ProgeSOF1	rozpakuj ustawlenia FAWV8-
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik f Numer serii: Firma: IP / Nazwa hosta:	wygeneruj plik RegData w folde 2	RegData, i rze. 2P9CPE-A1 ProgeSOF1	rozpakuj ustawienia
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik F Numer serii: Firma: IP / Nazwa hosta: Port:	wygeneruj plik RegData w folde 2 5	RegData, i rze. ProgeSOFT 51344	rozpakuj uslawienia r AWV8-
Wypełnij ten formularz i progeCAD i znajdź plik f Numer seril: Firma: IP / Nazwa hosta: Port:	wygeneruj plik RegData w folde F	RegData, i rze. PP9CPE-A1 ProgeSOF1 51344	rozpakuj uslawienia

Różne

Karta Różne zawiera kilka funkcji, które czasami mogą być przydatne. W sekcji "Opis licencji" mozna dodać tekst do numeru seryjnego, który będzie wyślwietlany jako podpowiedź po najechaniu kursorem na ten numer seryjny w programie NLM Serwer Monitor. Możesz wybrać czy chcesz wyświetlać ten komentarz każdemu, czy tylko tym, którzy maja dostęp do serwera (zwykle jest to administrator). Aby





dodać komentarz, umieść tekst w dowolnym polu wprowadzania tekstu I nacisnij :Aktualizuj" po prawej

stronie. Jesli z jakiegokolwiek powodu nie chcesz aby kopia programu ProgeCAD miała dostęp do licencji możesz zablokować adres IP urzadzenia na której znajduje sie kopia programu ProgeCAD. Po zablokowaniu adresu IP kopia programu ProgeCAD na tym komputerze nie będzie mogła pobierać licencji. Aby zablokować adres IP przejdź do sekcji Czarna Lista I wpisz ten adres w dowolnym polu tekstowym a następnie naciśnij "Dodaj".

Menedzer licencu	Nieaktywne licencie	Ustawienia serwera
Ustawienia Take Away	RegData Różne	Obsługiwane dodatkowe serie
Niestandardowy opis lice	ncji	
Dodaj niestandardowy (wyświetlanych jako et	opis do każdego numeru ykieta na liście licencji)	licencji
NLM2P91PE: NLM2P91PE:	(PRO LAPACIONI	Wybierz wszystko
		Odznacz wszystko
		Odświerz
		· .
Man and a second second second second	and and and and and and	
Kto może wyświetlić ni	estandardowy opis?	
Kto może wyświetlić ni Wszystkie monito Tylko monitory b	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1	,
Kto może wyświetlić ni O Wszystkie monito O Tylko monitory h	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1)
Kto może wyświetlić ni Wszystkie monito Tylko monitory h Czarna lista	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1)
Kto może wyświetlić ni Wszystkie monito Tylko monitory h Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 resy IP)
Kto može wyświetlić ni Wszystkie monito Tylko monitory h Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 Iresy IP) Wybierz wszystkie
Kto može wyšwietlić ni O Wszystkie monito O Tyłko monitory h Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 Iresy IP) Wybierz wszystkie Odznacz wszystkie
kto može wyšwietlić ni O Wszystkie monito Tylko monitory h Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 Iresy IP) Wybierz wszystkie Odznacz wszystkie Usuń
Kto može wyšwietlić ni O Wszystkie monito Tyłko monitory h Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 Iresy IP) Wybierz wszystkie Odznacz wszystkie Usuń Dodaj
Kto može wyświetlić ni Wszystkie monito Tylko monitory hr Czarna lista Dodaj tutaj zakazne ad	estandardowy opis? ry osta lokalnego (127.0.0.1 Iresy IP) Wybierz wszystkie Odznacz wszystkie Usuń Dodaj

الاس مديري ويراعي وومد عدس عربي مسيري مومد عريان مريان مريان مريان مريان مريان مريان

Dodatkowe serie

(Ta opcja jest dostępna tylko od progeCAD 2022)

Na tej karcie możesz zdefiniować zachowanie progeCAD NLM Server w przypadku klientów aktywowanych z innym numerem seryjnym niż numer samego serwera NLM. Bardziej typowym scenariuszem jest migracja serwera NLM do innego komputera/serwera (aby uzyskać więcej informacji, zobacz rozdział "Migracja serwera NLM"). Ponieważ wymagana jest nowa aktywacja, otrzymasz nowy numer seryjny, podczas gdy klienci nadal mają poprzedni. W takim przypadku każdy klient musi zostać ponownie aktywowany, aby dopasować nowy numer seryjny. Począwszy od wersji 2022, tę procedurę można wykonać niemal automatycznie z tego okna dialogowego, pozwalając serwerowi NLM na obsługę innych numerów seryjnych. Oto opcje:

Akceptuj tylko klientów z aktualnym numerem seryjnym	Panel administracyjny Serwera NLM
serwera Jest to zachowanie domyślne, żądania od klientów o numerach seryjnych innych niż numer serwera NLM będą odrzucane . Akceptuj klientów z aktualnym numerem seryjnym serwera i następującymi numerami seryjnymi serwerów: Zaznaczając tę opcję, można określić jeden lub więcej numerów seryjnych, które serwer NLM będzie akceptował, oprócz własnego. Gdy progeCAD poprosi o licencję z jednym	Menedžer licencji Nieaktywne licencje Ustawienia serwera Ustawienia Take Away RegData Róźne Obsługiwane dodatkowe serie Obsługiwane dodatkowe numery servjne W tym miejscu można zdefiniować zachowanie serwera NLM, gdy klienci dzwonią do serwera, ale ich numery servjne są inne niż na bieżącym serwerze. Akceptuj tylko klientów z aktualnym numerem servjnym serwera Akceptuj klientów z bieżącym numerem servjnym serwera i następującymi numerami servjnymi serwerów:





z tych numerów seryjnych, automatycznie aktywuje się ponownie z numerem seryjnym serwera. Podczas migracji serwera NLM można określić numer seryjny odrzucanego serwera NLM.

 Akceptuj klientów z aktualnym numerem seryjnym serwera i dowolnym innym zgodnym numerem seryjnym serwera

Jest to podobne do poprzedniego, z wyjątkiem tego, że każdy numer seryjny serwera NLM ważny dla tego produktu zostanie zaakceptowany.

WAŻNE: druga i trzecia opcja działają TYLKO z progeCAD w wersji 2022 lub nowszej. W przypadku poprzednich wersji, w przypadku migracji, nadal wymagana jest ponowna aktywacja klienta.

Migrowanie serwera NLM

Jeśli chcesz przenieść serwer NLM, najpierw połącz się z serwerem NLM i upewnij się, że zwolniono wszystkie dostępne licencje NLM:

- W NLM Monitor kliknij przycisk Administruj serwerem, aby otworzyć panel administracyjny serwera NLM
- W panelu administracyjnym w zakładce Menedżer licencji> Zwolnij licencje wybierz wszystkie dostępne licencje NLM, naciskając przycisk Wybierz wszystko
- Naciśnij przycisk Zwolnij wybrane licencje. Wymagane jest połączenie z Internetem

Teraz możesz przejść do transferu serwera NLM:

- Odinstaluj serwer NLM
- Odistaluj serwer NLM na nowym komputerze, aktywuj serwer NLM I licencje NLM tak, jak robiłeś to za pierwszym razem zgodnie z tą samą procedurą
- Powtórz rejestrację dla wszystkich klientów przechodząc do programu progeCAD Center>Zarejestruj program progeCAD. Jeśli serwer znajduje się w tej samej sieci LAN I włączona jest opcja automatycznej rejestracji, proces rejestracji zakończy się kilkoma kliknięciami.

Jeśli opcja automatycznej rejestracji jest wyłączona, podczas procedury rejestracji zostaniesz poproszony o wskazanie nowego numeru seryjnego powiązanego z serwerem NLM. Po uruchomieniu programu progeCAD, nie znajdując starego adresu IP i numeru portu (progeCAD przechowuje poprzedni adres IP i port), program poprosi o nowy adres IP. Te dane, adres IP i numer portu można w dowolnym momencie zmienić z poziomu progeCAD Center -> Przydatne materiały -> Ustawienia NLM.

Alternatywnie, możesz użyć zakładki "Obsługiwane dodatkowe serie", aby zarządzać tym (więcej szczegółów znajdziesz w rozdziale "Obsługiwane dodatkowe serie"). Jeśli zmieni się IP serwera, za pierwszym razem, gdy klient poprosi o licencję, nie będzie mógł się połączyć i pojawi się okno dialogowe z prośbą o nowy adres IP / Port. Po wprowadzeniu nowego adresu IP progeCAD automatycznie reaktywuje się z nowym numerem seryjnym, nie są wymagane żadne inne działania. Ta opcja jest ważna tylko dla klientów od wersji 2022.





Jesli oprogramowanie NLM Serwer działa na komputerze/serwerze, który łączy się z interenetem przez Proxy, nalezy skonfigurować NLM Serwer aby móc z niego skorzystać. Wystarczy utworzyć zwykły plik tekstowy o nazwie proxy.cfg, który będzie zawierał cztery wiersze. Plik tekstowy musi zawierać następujące informcje po jedenj w każdym wierszu: użytkownik proxy, hasło proxy, adres IP proxy, hasło proxy

Przykład pliku proxy.cfg:

PROXYUSER123 PROXYPWD314 192.168.1.200 8080

Ten plik musi znajdować się w głównym folderze programu, zwykle C:\Program Files (x86)\PSOFT\progeCAD NLM Server Professional PLK

WAŻNE: Chociaż NLMServer nie wymaga do działania Internetu, jeśli połączenie z Internetem jest dostępne, przyspieszy aktywację/aktualizację Twoich licencji. Internet jest również wymagany w przypadku migracji serwera, gdy chcesz zwolnić aktywowane licencje bez konieczności kontaktowania się