

БЕСПЛАТНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ TRACE MODE®7 БАЗОВАЯ ЛИНИЯ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ СИСТЕМА И ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ LINUX

БАЗОВАЯ TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СРЕДА РАЗРАБОТКИ

Готовится к
выходу

Бесплатная интегрированная среда разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) и систем управления производством (АСУП): SCADA/HMI-SOFTLOGIC-MES на **64 000 источника/приемника. Нативные драйверы** и OPC UA-клиенты для связи с УСО и счетчиками ресурсов. Редактор графики, программ (ГОСТ МЭК 61131-3), документов, настройка архивирования, событий, связей с СУБД и т.д. Автопостроение. **Бесплатный исполнительный модуль****** (профайлер) на **32 источника/приемника и канала без ограничения времени непрерывной работы** или на **64000 каналов** в реальном времени на **1 ч непрерывной работы с вводом/выводом данных**. Ограничения базовой TRACE MODE [см. раздел «Сноски»](#). Электронная документация на русском языке. Техподдержка через forum.adastra.ru. Базовая линия. Продукт лицензируется на **1 ПК**. Тов. код **D-FTML-7-64K-B-RU-LX**. Цена **БЕСПЛАТНО**.

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ СИСТЕМА И ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ WINDOWS

БАЗОВАЯ TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СРЕДА РАЗРАБОТКИ



Бесплатная интегрированная среда разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) и систем управления производством (АСУП): SCADA/HMI-SOFTLOGIC-MES на **64000 источника/приемника. Нативные драйверы** и OPC/OPC UA -клиенты для связи с УСО и счетчиками ресурсов. Редактор графики, программ (ГОСТ МЭК 61131-3), документов, настройка архивирования, событий, связей с СУБД и т.д. Автопостроение. **Бесплатный исполнительный модуль****** (профайлер) на **32 источника/приемника и канала без ограничения времени непрерывной работы** или на **64000 каналов** в реальном времени на **1 ч непрерывной работы с вводом/выводом данных**. Ограничения базовой TRACE MODE [см. раздел «Сноски»](#). Электронная документация на русском языке. Техподдержка через forum.adastra.ru. Базовая линия. Продукт лицензируется на **1 ПК**. Тов. код **D-FTMW-7-64K-B-RU-WIN**. Цена **БЕСПЛАТНО**.

КОНВЕРТИРОВАНИЕ ПРОЕКТА ИЗ БАЗОВОГО В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ФОРМАТ



Проект, разработанный в бесплатной инструментальной системе базовой линии, **КОНВЕРТИРУЕТСЯ** в профессиональный формат **БЕСПЛАТНО** при покупке соответствующей инструментальной системы профессиональной линии.

КУРСЫ АВТОРИЗОВАННОГО ЦЕНТРА TRACE MODE® 7 В Г. МОСКВЕ

Название		Цена, руб ***
T-OB-7-1-RU	Базовый ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (5 дней, 36 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	21981
T-OA-7-1-RU	Продвинутый ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (4 дня, 34 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	28050
T-OX-7-1-RU	Расширенный ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (9 дней, 70 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	39780
T-B-7-1-RU	Базовый курс TRACE MODE 7 (5 дней, 40 акад. ч., инф.-консультационные услуги) ****	32079
T-A-7-1-RU*	Продвинутый курс TRACE MODE 7 (5 дней, 31 акад. ч., инф.-консультационные услуги только для окончивших Базовый курс) ****	29223
T-X-7-1-RU	Расширенный курс TRACE MODE 7 (10 дней, 71 акад. ч., инф.- консультационные услуги) ****	49725

ДОКУМЕНТАЦИЯ TRACE MODE 7

ВНИМАНИЕ! Электронная документация (справочная система) входит в состав ПО.



ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ В TRACE MODE 7 / РУКОВОДСТВО АДМИНИСТРАТОРА TRACE MODE 7 - описание способов решения практических задач в TRACE MODE 7, а также руководство по обслуживанию АСУ ТП на базе TRACE MODE 7

ООО Адастра

Москва, 107076, а/я 38. тел +7 (495) 771-71-74, E-mail: sales@adastra.ru, www.adastra.ru

Тов. код LIT-PP-7-RU. Цена 969 руб.***

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИНИЯ

АПГРЕЙД ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

АПГРЕЙД 6--> 7 Стоимость перехода с программного продукта TRACE MODE версий 6 и ниже (исходного) на продукт аналогичной или меньшей мощности версии 7 (целевой) равна 70% стоимости целевого продукта TRACE MODE 7. При апгрейде инструментальной системы на версию 7 лицензия на TRACE MODE 6 (и ключ защиты) сохраняется.

Переход с продуктов меньшей мощности версий 6 и ниже осуществляется по формуле: *ценовая разница между исходным и целевым продуктами версии 6 + 70% стоимости целевого продукта версии 7 + НДС* (если стоимость апгрейда, вычисляемого по данной формуле, превысит стоимость целевого продукта, цена апгрейда будет равна цене целевого продукта версии 7 за вычетом 50% стоимости исходного продукта версии 6).

Для целей апгрейда шаблоны NetLink Light 6 соответствуют следующему числу каналов NetLink 7: 1-128, 3-512, 5-1К, 10-4К, 20-32К, 50-256К, неограничено - 4М.

АПГРЕЙД В ПРЕДЕЛАХ ВЕРСИИ 7 Переход с продуктов меньшей мощности в пределах одной версии (апгрейд), например, переход с одного продукта TRACE MODE 7 на другой или увеличение функций, числа каналов/источников и т.д., осуществляется по формуле: *ценовая разница + 18360 руб (вкл НДС 20%)*. Стоимость перехода на продукты с меньшей ценой равна + 18360 руб (вкл НДС 20%).

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ СИСТЕМА

TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СРЕДА РАЗРАБОТКИ



Интегрированная среда разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) и систем управления производством (АСУП): SCADA/HMI-SOFTLOGIC-MES. **Нативные драйверы** и OPC/OPC UA - клиенты для связи с УСО и счетчиками ресурсов. Редактор графики, программ (ГОСТ МЭК 61131-3), документов, настройка архивирования, событий, связей с СУБД и т.д. Автопостроение. Отладочный исполнительный модуль (профайлер) на 2 ч непрерывной работы ввода-вывода. Включает сервер реального времени, архива, событий, обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, графическую консоль с мнемосхемами и трендами, генератор документа, 1 web-клиент, ODBC-интерфейс и т.д. Электронная документация на русском языке. Книга **Практическое проектирование в TRACE MODE 7 / Руководство администратора**.
Профессиональная линия. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на 1 ПК.

Источн./приемн.	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	D- TMW- 7-128- P-RU- WIN	D- TMW- 7-256- P-RU- WIN	D- TMW- 7-512- P-RU- WIN	D- TMW- 7-1К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-2К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-4К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-8К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-32К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-64К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-128К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-256К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-512К- P-RU- WIN	D- TMW- 7-1М- P-RU- WIN	D- TMW- 7-2М- P-RU- WIN	D- TMW- 7-4М- P-RU- WIN
руб.***	18411	23307	35649	50592	53040	61149	67065	82212	96339	107865	120819	135303	151572	169779	190128

TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СРЕДА РАЗРАБОТКИ

Готовится к выходу

Интегрированная среда разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) и систем управления производством (АСУП): SCADA/HMI-SOFTLOGIC-MES. **Нативные драйверы** и OPC UA- клиенты для связи с УСО и счетчиками ресурсов. Редактор графики, программ (ГОСТ МЭК 61131-3), документов, настройка архивирования, событий, связей с СУБД и т.д. Автопостроение. Отладочный исполнительный модуль (профайлер) на 2 ч непрерывной работы ввода-вывода. Включает сервер реального времени, архива, событий, обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, графическую консоль с мнемосхемами и трендами, генератор документа, 1 web-клиент, ODBC-интерфейс и т.д. Электронная документация на русском языке. Книга **Практическое проектирование в TRACE MODE 7 / Руководство администратора**.
Профессиональная линия. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на 1 ПК.

ООО АдАстра

Москва, 107076, а/я 38. тел +7 (495) 771-71-74, E-mail: sales@adastra.ru, www.adastra.ru

Источн./ приемн.	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	D- TML- 7-128- P-RU- LX	D- TML- 7-256- P-RU- LX	D- TML- 7-512- P-RU- LX	D- TML- 7-1K- P-RU- LX	D- TML- 7-2K- P-RU- LX	D- TML- 7-4K- P-RU- LX	D- TML- 7-8K- P-RU- LX	D- TML- 7-32K- P-RU- LX	D- TML- 7-64K- P-RU- LX	D-TML- 7-128K- P-RU-LX	D-TML- 7-256K- P-RU-LX	D-TML- 7-512K- P-RU-LX	D-TML- 7-1M- P-RU-LX	D-TML- 7-2M- P-RU-LX	D-TML- 7-4M- P-RU- LX
руб. ***	20247	25602	39168	55641	58344	67218	73746	90423	10592 7	118677	132906	148869	166719	186711	209151

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ SCADA УРОВНЯ. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛИНИЯ

ОПЦИИ СЕРВЕРОВ И АРМ

Опция – это добавление функции к стандартному функционалу сервера из данного раздела. Опции могут быть активированы удаленно в любом исполнительном модуле TRACE MODE серверного класса путем перепрограммирования ключа защиты.

	Товарный код	Название опции	Цена, % от цены. сервера, руб. ***
	O-OPC-7-P-RU	Активация OPC DA / HDA / UA -СЕРВЕРА (для Linux только OPC UA). Доступ к данным MPB TRACE MODE из внешних приложений.	50%
	O-MB-7-P-RU	Активация СЕРВЕРА MODBUS TCP. Доступ к данным MPB TRACE MODE из внешних приложений.	50%
	O-WEB-7-1-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 1 подключение.	30%, но не более 20000
	O-WEB-7-3-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 3 подключения.	75%, но не более 60000
	O-WEB-7-10-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 10 подключений.	150%, но не более 200000
	O-WEB-7-20-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 20 подключений.	250%, но не более 400000
	O-WEB-7-50-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 50 подключений.	500%, но не более 1000000
	O-WEB-7-100-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 100 подключений.	700%, но не более 2000000
	O-WEB-7-250-P-RU	Активация web-сервера TRACE MODE 7 (тренды, алармы, отчеты, данные каналов). 250 подключений.	900%, но не более 5000000
ГОТОВИТСЯ К ВЫПУСКУ	O-EL-7-P-RU	Активация драйверов электросчетчиков	20%
	O-ADP-7-P-RU	Активация адаптивной самонастройки ПИД-регуляторов.	15%
	O-REP-7-3-P-RU	Активация генератора документов (3 шаблона документов).	20%
	O-REP-7-10-P-RU	Активация генератора документов (10 шаблонов документов).	30%
	O-REP-7-U-P-RU	Активация генератора документов (без ограничений шаблонов документов).	40%
	O-COM-7-U-P-RU	Активация коммуникаций: SMS и e-mail (адресаты без ограничений). Опция SMS требует подключения сервиса SMS-рассылки у оператора связи.	10%
	O-SQL-7-U-P-RU	Активация исполнения SQL-запросов в реальном времени	10%
	O-RA-7-U-P-RU	Активация REST API (доступ к отчету событий в т.ч. из SIEM)	10%
	O-MQT-7-P-RU	Активация MQTT	10%

СЕРВЕРЫ И АВТОНОМНЫЕ МОДУЛИ TRACE MODE 7

MPB. МОНИТОР РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS



Сервер или автономный АРМ TRACE MODE. Включает нативные драйверы контроллеров, УСО, OPC/OPC UA–клиент, сервер реального времени, сервер обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт **лицензируется на 1 ПК**.

(Узел RTM в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S- WRT M-7-128-P-RU-WIN	S- WRT M-7-256-P-RU-WIN	S- WRT M-7-512-P-RU-WIN	S- WRTM-7-1K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-2K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-4K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-8K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-32K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-64K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-128K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-256K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-512K-P-RU-WIN	S- WRTM-7-1M-P-RU-WIN	S- WRTM-7-2M-P-RU-WIN	S- WRTM-7-4M-P-RU-WIN
руб. ***	14994	46155	70329	105774	143820	202062	240975	301257	355215	458184	591090	762501	983637	1268880	1636896

ЛИНМРВ. МОНИТОР РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ (МРВ) TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX

Готовится к выходу

Сервер или автономный АРМ TRACE MODE. Включает нативные драйверы контроллеров, УСО, OPC UA–клиент, сервер реального времени, сервер обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт **лицензируется на 1 ПК**.

(Узел RTM в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S- LRTM-7-128-P-RU-LX	S- LRTM-7-256-P-RU-LX	S- LRTM-7-512-P-RU-LX	S- LRTM-7-1K-P-RU-LX	S- LRTM-7-2K-P-RU-LX	S- LRTM-7-4K-P-RU-LX	S- LRTM-7-8K-P-RU-LX	S- LRTM-7-32K-P-RU-LX	S- LRTM-7-64K-P-RU-LX	S- LRTM-7-128K-P-RU-LX	S- LRTM-7-256K-P-RU-LX	S- LRTM-7-512K-P-RU-LX	S- LRTM-7-1M-P-RU-LX	S- LRTM-7-2M-P-RU-LX	S- LRTM-7-4M-P-RU-LX
руб. ***	14994	55386	84354	126888	172584	242454	289170	361488	426258	549780	709308	914991	1180344	1522656	1964265

DOUBLE FORCE MPB TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS



Double Force MPB это 2 монитора реального времени с **горячим резервированием**. Включает **нативные** драйверы контроллеров, УСО, OPC / OPC UA–клиент, сервер реального времени, сервер обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD/SQL, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Могут использоваться либо как **автономные приложения**, либо как **выделенные серверы** (в клиент-серверных комплексах). Стандартная техподдержка 1 год. Продукт **лицензируется на 2 ПК**.

(Узел RTM в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S-WDF-7-128-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-256-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-512-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-1K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-2K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-4K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-8K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-32K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-64K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-128K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-256K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-512K-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-1M-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-2M-L2-P-RU-WIN	S-WDF-7-4M-L2-P-RU-WIN
руб. ***	32946	101541	154683	232662	316404	444516	530145	662745	781473	1007964	1300398	1677492	2163981	2791536	3601161

ООО Адастра

Москва, 107076, а/я 38. тел +7 (495) 771-71-74, E-mail: sales@adastra.ru, www.adastra.ru

DOUBLE FORCE ЛИМПВ TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX

Готовится к выходу

Double Force ЛинМРВ это 2 монитора реального времени с горячим резервированием. Включает **нативные** драйверы контроллеров, УСО, OPC UA-клиент, сервер реального времени, сервер обработки программ ГОСТ МЭК 61131-3, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD/SQL, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Могут использоваться либо как **автономные приложения**, либо как **выделенные серверы** (в клиент-серверных комплексах). Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **2 ПК**.

(Узел **RTM** в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S-LDF-7-128-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-256-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-512-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-1K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-2K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-4K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-8K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-32K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-64K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-128K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-256K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-512K-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-1M-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-2M-L2-P-RU-LX	S-LDF-7-4M-L2-P-RU-LX
руб.***	32946	121839	185538	279123	379644	533358	636174	795243	937737	1209516	1560447	2012970	2596716	3349833	4321383

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS



Выделенный сервер архива (истории) TRACE MODE 7. Включает сервер реального времени, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **1 ПК**.

(Узел **LOGGER** в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S-WL-7-128-P-RU-WIN	S-WL-7-256-P-RU-WIN	S-WL-7-512-P-RU-WIN	S-WL-7-1K-P-RU-WIN	S-WL-7-2K-P-RU-WIN	S-WL-7-4K-P-RU-WIN	S-WL-7-8K-P-RU-WIN	S-WL-7-32K-P-RU-WIN	S-WL-7-64K-P-RU-WIN	S-WL-7-128K-P-RU-WIN	S-WL-7-256K-P-RU-WIN	S-WL-7-512K-P-RU-WIN	S-WL-7-1M-P-RU-WIN	S-WL-7-2M-P-RU-WIN	S-WL-7-4M-P-RU-WIN
руб.***	11985	36924	56253	84609	115056	161619	192780	240975	284172	366537	472872	609960	786879	1015104	1309476

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX

Готовится к выходу

Выделенный сервер архива (истории) TRACE MODE 7. Включает сервер реального времени, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **1 ПК**.

(Узел **LOGGER** в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S-LL-7-128-P-RU-LX	S-LL-7-256-P-RU-LX	S-LL-7-512-P-RU-LX	S-LL-7-1K-P-RU-LX	S-LL-7-2K-P-RU-LX	S-LL-7-4K-P-RU-LX	S-LL-7-8K-P-RU-LX	S-LL-7-32K-P-RU-LX	S-LL-7-64K-P-RU-LX	S-LL-7-128K-P-RU-LX	S-LL-7-256K-P-RU-LX	S-LL-7-512K-P-RU-LX	S-LL-7-1M-P-RU-LX	S-LL-7-2M-P-RU-LX	S-LL-7-4M-P-RU-LX
руб.***	11985	44268	67473	101490	138057	193953	231336	289170	340986	439824	567426	731952	944265	1218084	1571412

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДУБЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ WINDOWS



Два выделенных сервера архива (истории) TRACE MODE 7 с горячим резервированием. Включают серверы реального времени, тревог, промышленной СУБД РВ SIAD, графические консоли с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **2 ПК**.

(Узел **LOGGER** в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S- WDF L-7- 128- L2-P- RU- WIN	S- WDFL -7- 256- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-512- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-1K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-2K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-4K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-8K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-32K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-64K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7- 128K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7- 256K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7- 512K- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-1M- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-2M- L2-P- RU- WIN	S- WDFL- 7-4M- L2-P- RU- WIN
руб. ***	26316	81192	123726	186099	253113	355572	424116	530196	625158	806361	1040298	1341963	1731144	2233188	2880888

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДУБЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ LINUX

Готовится к выводу

Два выделенных сервера архива (истории) TRACE MODE 7 с горячим резервированием. Включают серверы реального времени, тревог, промышленной СУБД РВ SIAD, графические консоли с мнемосхемами и трендами. ODBC-интерфейс. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **2 ПК**.

(Узел **LOGGER** в Инструментальной системе)

Ка-на-лы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	S- LDFL- 7- 128- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7- 256- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-512- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-1K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-2K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-4K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-8K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-32K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-64K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7- 128K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7- 256K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7- 512K- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-1M- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-2M- L2-P- RU-LX	S- LDFL- 7-4M- L2-P- RU-LX
руб. ***	26316	97461	148410	223278	303705	426666	508929	636174	750159	967572	1248327	1610376	2077332	2679846	3457086

КЛИЕНТСКИЕ МОДУЛИ TRACE MODE® 7

Клиентские модули – это приложения, обменивающиеся данными только с серверами TRACE MODE. Клиенты TRACE MODE делятся на «тонкие» и «полнофункциональные». В этом разделе содержатся сведения только о «полнофункциональных» клиентах. «Тонкие» - создаются в браузерах веб-серверами TRACE MODE, [см. выше раздел ОПЦИИ / WEB-СЕРВЕР](#).

NETLINK TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS. КЛИЕНТ.



Полнофункциональный клиент TRACE MODE: мнемосхемы, тренды, тревоги и события. Визуализация и управление. Мультисерверный режим. Автоматическое горячее резервирование (переключение на резервный сервер). Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **1 ПК**.

(Узел **NetLink** в Инструментальной системе)

ООО Адастра

Москва, 107076, а/я 38. тел +7 (495) 771-71-74, E-mail: sales@adastra.ru, www.adastra.ru

Цены на продукцию и услуги с 20.03.2023, Стр. 7/7

Каналы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	C-WNL-7-128-P-RU-WIN	C-WNL-7-256-P-RU-WIN	C-WNL-7-512-P-RU-WIN	C-WNL-7-1K-P-RU-WIN	C-WNL-7-2K-P-RU-WIN	C-WNL-7-4K-P-RU-WIN	C-WNL-7-8K-P-RU-WIN	C-WNL-7-32K-P-RU-WIN	C-WNL-7-64K-P-RU-WIN	C-WNL-7-128K-P-RU-WIN	C-WNL-7-256K-P-RU-WIN	C-WNL-7-512K-P-RU-WIN	C-WNL-7-1M-P-RU-WIN	C-WNL-7-2M-P-RU-WIN	C-WNL-7-4M-P-RU-WIN
руб.***	8211	14535	17544	26367	28662	33660	40086	50184	59160	66249	74205	83130	93075	104295	116790

NETLINK TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. КЛИЕНТ.

Готовится к выводу

Полнофункциональный клиент TRACE MODE: мнемосхемы, тренды, тревоги и события. Визуализация и управление. Мультисерверный режим. Автоматическое горячее резервирование (переключение на резервный сервер). Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **1 ПК**.

(Узел NetLink в Инструментальной системе)

Каналы	128	256	512	1024	2048	4096	8192	32 тыс.	64 тыс.	128 тыс.	256 тыс.	512 тыс.	1 млн.	2 млн.	4 млн.
Тов. код	C-LNL-7-128-P-RU-LX	C-LNL-7-256-P-RU-LX	C-LNL-7-512-P-RU-LX	C-LNL-7-1K-P-RU-LX	C-LNL-7-2K-P-RU-LX	C-LNL-7-4K-P-RU-LX	C-LNL-7-8K-P-RU-LX	C-LNL-7-32K-P-RU-LX	C-LNL-7-64K-P-RU-LX	C-LNL-7-128K-P-RU-LX	C-LNL-7-256K-P-RU-LX	C-LNL-7-512K-P-RU-LX	C-LNL-7-1M-P-RU-LX	C-LNL-7-2M-P-RU-LX	C-LNL-7-4M-P-RU-LX
руб.***	9894	17493	21063	31671	34425	40443	48144	60231	70992	79509	89097	99756	111741	125154	140148

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

SUP-1-7-RU

Продление стандартной технической поддержки (сопровождения ПО) на 1 год. (в процентах от стоимости по)
Дополнительная техническая поддержка в т.ч. с выездом и 24/7

10%

Звоните

СНОСКИ

* - Для участия в Продвинутом курсе требуется полное владение материалом базового.

** - Цены рассчитаны для г. Москва.

*** - Все цены приведены EXW Москва без учета НДС. При покупке услуг и ПО в коробках НДС 20% добавляется к цене по прейскуранту, при покупке ПО по лицензионному соглашению - нет.

**** - В стоимость курсов входит питание.

Предусмотрена доставка курьером в другие города. В этом случае к цене по прейскуранту добавляется стоимость доставки (от 600 р за позицию в зависимости от веса и удаленности). При заказах от 150000 руб. доставка **бесплатная**. Срок доставки по Москве – 5 рабочих дней, по России – 7 рабочих дней (кроме отдаленных районов и крупных партий). Возможна экспресс-доставка (оплачивается по срочному тарифу).

***** - **Ограничения инструментальной системы** базового формата см. документацию. Вкратце, в базовой версии не поддерживается создание резерва узла, групповая работа (сложение проектов), экспорт/импорт проекта в XML, узел LOGGER может быть создан только для ознакомления. **Профайлер базовой линии** это сервер с функциями обмена в реальном времени с УСО (через встроенные драйверы и OPC-клиенты), MQTT подписчик, с визуализацией на графических мнемосхемах и трендах, на 1-м web-клиенте, с обработкой событий и программ ГОСТ МЭК 61131-3, обмена с узлами TRACE MODE по протоколам iNET7 (сеть) и MLINK7 (последовательный порт), с БД через ODBC-интерфейс, SMS/email-коммуникации. Профайлер генерирует документы только по **1-му** шаблону, не имеет функции горячего резервирования, не исполняет узел LOGGER и не посылает в него данные. Глубина архива ограничена: при работе профайлера без ограничений по времени – 3 суток, при работе профайлера с ограничением по времени – 1 сутки. Отчет событий обнуляется на старте, функция его копирования отключена. Отключена функция сохранения экрана в PNG. Число перезагрузок шаблонов – 3 (и только экрана). Кроме того, профайлер базовой линии имеет следующие ограничения:

- если в узле общее число каналов не превышает 32 и число источников не превышает 32, профайлер работает с УСО непрерывно (через нативные драйверы и OPC-клиенты).
- в противном случае профайлер обменивается с УСО только 1 ч, после чего ввод/вывод данных, включая SQL-запросы и сетевой обмен, блокируется. Для возобновления работы профайлера его требуется перезагрузить (после нескольких последовательных перезагрузок профайлер замедляется, вплоть до полной остановки).

Ограничения применяются автоматически при превышении порогового значения числа каналов.

ООО Адастра оставляет за собой право на изменение цен и условий платежа, указанных в настоящем прейскуранте.

ООО Адастра

Москва, 107076, а/я 38. тел +7 (495) 771-71-74, E-mail: sales@adastra.ru, www.adastra.ru