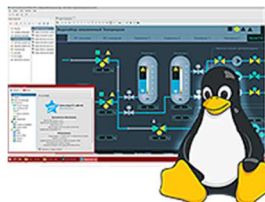


БЕСПЛАТНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ TRACE MODE®7 БАЗОВАЯ ЛИНИЯ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ СИСТЕМА И ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ДЛЯ LINUX

БАЗОВАЯ TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СРЕДА РАЗРАБОТКИ



Бесплатная интегрированная среда разработки автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП) и систем управления производством (АСУП): SCADA/HMI-SOFTLOGIC-MES на **64 000 источников**. **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******* Монитор реального времени (профайлер) на **32 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 **3 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 источников**. **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******* Монитор реального времени (профайлер) на **32 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 **3 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 ***
T7-OB-7-1-RU	Базовый ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (5 дней, 36 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	26291
T7-OA-7-1-RU	Продвинутый ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (4 дня, 34 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	33550
T7-OX-7-1-RU	Расширенный ОНЛАЙН курс TRACE MODE 7 (9 дней, 70 акад. ч., инф.- консулт. услуги)	47580
T7-B-7-1-RU	Базовый курс TRACE MODE 7 (5 дней, 40 акад. ч., инф.-консультационные услуги) ****	38369
T7-A-7-1-RU*	Продвинутый курс TRACE MODE 7 (5 дней, 31 акад. ч., инф.-консультационные услуги только для окончивших Базовый курс) ****	34953
T7-X-7-1-RU	Расширенный курс TRACE MODE 7 (10 дней, 71 акад. ч., инф.- консультационные услуги) ****	59475

ДОКУМЕНТАЦИЯ TRACE MODE 7



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 **1159 руб.***** ВНИМАНИЕ! Издание входит в состав ПО.

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 + 21 960 руб (вкл НДС 20%)*. Стоимость перехода на продукты с меньшей ценой равна **+ 21 960 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- 7-1K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-2K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-4K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-8K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-32K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-64K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-128K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-256K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-512K- P-RU- WIN	D- TMW- 7-1M- WIN	D- TMW- 7-2M- WIN	D- TMW- 7-4M- P-RU- WIN
руб. ***	22021	27877	42639	60512	63440	73139	80215	98332	115229	129015	144509	161833	181292	203069	227408

TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. 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 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. ***	24217	30683	46909	66551	69784	80459	88267	108153	126758	141947	158966	177998	199409	223382	250161

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 канала генерации).	20%
	O-REP-7-10-P-RU	Активация генератора документов (10 каналов генерации).	30%
	O-REP-7-U-P-RU	Активация генератора документов (каналы генерации не ограничены).	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%

ООО Адастра

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

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. 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.***	17934	55205	84119	126514	172020	241682	288225	360327	424865	548024	706990	912011	1176507	1517680	1957856

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



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. 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.***	17934	66246	100955	151829	206424	289994	345870	432368	509838	657641	848388	1094401	1411784	1821216	2349415

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. 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.***	39467	121451	185074	278343	378444	531676	634095	792695	934703	1205665	1555378	2006412	2588291	3338896	4307271

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



Double Force ЛинМПВ 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. 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. ***	39467	145729	222101	333975	454145	638060	760914	951234	1121668	1446798	1866478	2407731	3105998	4006663	5168713

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДЛЯ WINDOWS

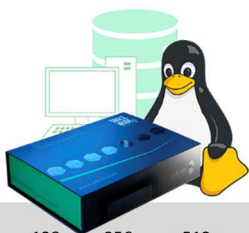


Выделенный сервер архива (истории) TRACE MODE 7. Включает сервер реального времени, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **1 ПК**.

(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. ***	14335	44164	67283	101199	137616	193370	230580	288286	339892	438407	565592	729621	941230	1214144	1566297

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX



Выделенный сервер архива (истории) TRACE MODE 7. Включает сервер реального времени, сервер тревог, сервер промышленной СУБД РВ SIAD, графическую консоль с мнемосхемами и трендами. 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. ***	14335	53009	80764	121451	165127	232044	276696	345931	407846	526125	678686	875533	1129476	1456985	1879532

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДУБЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ WINDOWS

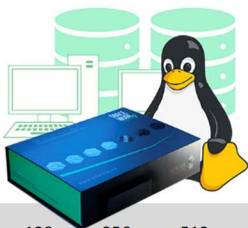


Два выделенных сервера архива (истории) TRACE MODE 7 с горячим резервированием. Включают серверы реального времени, тревог, промышленной СУБД РВ SIAD, графические консоли с мнемосхемами и трендами. Стандартная техподдержка 1 год. Продукт лицензируется на **2 ПК**.

(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. ***	31537	97173	148047	222650	302743	425353	507276	634156	747738	964532	1244278	1605154	2070645	2671129	3445829

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР TRACE MODE® 7 ДУБЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ LINUX



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. ***	31537	116571	177632	267180	363316	510448	608719	761036	897310	1157414	1493158	1926197	2484774	3205367	4135007

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 01.12.2024, 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.***	10736	19337	25254	37942	43005	60451	72041	90097	93452	109617	127246	136823	147071	151768	195810

NETLINK TRACE MODE® 7 ДЛЯ LINUX. 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)

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-23P-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.***	10736	23180	30256	45567	51606	72529	86498	108092	112179	131516	152683	164151	176473	182146	234972

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 ПО в коробках и услуг, к цене по прейскуранту добавляется НДС 20%.

**** - 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, в проекте может быть создан только 1 шаблон документа, а узел LOGGER работает в режиме 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), обмен с внешними БД через ODBC-интерфейс, SMS/email-коммуникации.

Профайлер создает документы только по **1-му** каналу генерации, 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 общее число **каналов** в узле **не превышает 32** и при этом число источников в узле не превышает число каналов в узле, 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.

***** - В **Глобальных регистраторах** не поддерживается.

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