

## ПРОТОКОЛ № 2678/2020

### проведения совместных испытаний видеосервера VIDEOMAX-IP-S(a)-X-Z-WWW-ID3.LA16Sm и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6.

г. Москва

13 марта 2020 г.

1. Рабочая группа в составе: Сучкова Александра Александровича – Руководитель инженерного отдела компании ООО «Видеомакс», Николаюка Алексея Андреевича – Руководителя отдела технической поддержки компании ООО «Видеомакс», Лебедева Дмитрия Александровича - Ведущего инженера технической поддержки компании ООО «Видеомакс», составила настоящий Протокол о том, что в период с 06 марта по 13 марта 2020 года были проведены испытания видеосервера VIDEOMAX-IP-S(a)-X-Z-WWW-ID3.LA16Sm (далее оборудования), согласно разработанной и предоставленной «Методике тестирование оборудования» для операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6, разработанной АО «НПО РусБИТех».
2. Испытание было произведено на оборудовании модели Видеосервер VIDEOMAX-IP-S(a)-X-Z-WWW-ID3.LA16Sm в следующей конфигурации (Таблица 1):

Таблица 1 Состав оборудования

|                    |  |
|--------------------|--|
| Материнская плата  | ASRock Z390M Pro4                              |
| Процессор          | Intel Core I5-9600                             |
| Жесткий диск       | Transcend TS128GSSD370S 128Gb                  |
| Оперативная память | 2x SAMSUNG DDR4 8GB PC21300 M378A1K43CB2-CTDD0 |
| Видео              | Intel Corporation [8086:3E98]                  |
| Аудио              | Intel Corporation [8086:A348]                  |
| Сеть               | 82574L Gigabit Network Connection [8086:10D3]  |
| Сеть №2            | Intel Corporation [8086:15BC]                  |
| BIOS               | UEFI P4.20                                     |

3. В ходе испытаний были проведены проверки корректности установки и функционирования операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6(далее ОС СН) в объеме проверок, указанных в Таблица 2. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации на ОС СН.

3.1 Проверка функционирования ОС СН в режимах работы BIOS UEFI и LEGACY предоставлена в Таблица 2.

Таблица 2 Перечень проверок операционной системы специального назначения

|   | Наименование проверки   | Результат испытаний |         |
|---|---|---------------------|---------|
|   |   | Legacy/PnP          | UEFI    |
| 1 | Версия операционной системы                                     | 1.6                 | 1.6     |
| 2 | Установка операционной системы                                  | Успешно             | Успешно |
| 3 | Поддержка операционной системой встроенных сетевых адаптеров    | Успешно             | Успешно |
| 4 | Поддержка операционной системой USB                             | Успешно             | Успешно |
| 5 | Поддержка операционной системой интегрированного видео-адаптера | Успешно             | Успешно |
| 6 | Поддержка операционной системой интегрированного аудио-адаптера | Успешно             | Успешно |

3.2 По результатам тестирования в режимах работы BIOS Legacy/PnP и UEFI установлено, что оборудование корректно функционирует под управлением операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6.

Выводы:

Видеосервер VIDEOMAX-IP-S(a)-X-Z-WWW-ID3.LA16Sm с установленной операционной системой специального назначения «Astra Linux Special Edition» версии 1.6 пригодно к применению.

Состав рабочей группы:

Сучков А.А.

ФИО



подпись

Николаюк А.А.

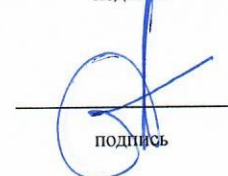
ФИО



подпись

Лебедев Д.А.

ФИО



подпись