ALKJIAPAHUR O COOTBETCTBUI

1. Заявитель (изготовитель):

Общество с ограниченной ответственностью «Вега-Абсолют» (ООО «Вега-Абсолют»), являющееся производителем, зарегистрированное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №16 по Новосибирской области 19 октября 2005г., 1055405192402. ИНН номером регистрационным государственным за основным 5405302520.

Адрес: Россия, 630009, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск,

ул. Большевистская, д. 119А

Телефон: +7 (383) 206-41-35, E-mail: info@vega-absolute.ru

В лице Генерального директора Красникова Валерия Михайловича, действующего на основании Устава от 05.08.2016 и Решения б/н от 28.07.2021 заявляет, что:

Базовая станция Вега БС-0.1 (Версия ПО 1.0)

Технические условия НЕРФ.464421.004ТУ

изготавливаемая компанией ООО «Вега-Абсолют» на производстве по адресу: 630009, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Большевистская, д. 119А соответствует:

«Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть І. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утв. Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 г. № 124,

и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание изделия

2.1. Версия программного обеспечения: 1.0, предустановленное ПО Linux (5.10.140), Packet Forwarder

2.2. Комплектность оборудования

В комплект поставки оборудования входят:

- Базовая станция Вега БС-0.1 (далее – Вега БС-0.1)

-1 шт.

- Блок питания

- 1 шт.

- 1 шт.

- Паспорт

2.3. Условия применения в сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи

Вега БС-0.1 применяется в качестве оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных стандартов 802.11b/g/n.

2.4. Выполняемые функции

Вега БС-0.1 предназначена для работы в качестве оконечного абонентского устройства сети связи общего пользования.

- 2.5. Емкость коммутационного поля, для средств связи, выполняющих функции систем коммутации: Вега БС-0.1 не выполняет функции систем коммутации.
- 2.6. Схема подключения к сети связи общего пользования с указанием реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации



Заявитель

2.7. Электрические (оптические) характеристики

Вега БС-0.1 не имеет электрических (оптических) интерфейсов.

2.8. Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи)

Стандарт связи 802.11 b/g/n:

	802.11 b	802.11 g	802.11 n
Частотный диапазон	2400-2483,5 МГц	2400-2483,5 МГц	2400-2483,5 МГц
Максимальная выходная			
мощность	не более 20 дБм	не более 24 дБм	не более 24дБм

2.9. Реализуемые интерфейсы, стандарты

Стандарты: 802.11 b/g/n.

2.10. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания

Вега БС-0.1 предназначена для эксплуатации при следующих климатических условиях: окружающая температура 0°С до +70°С, относительная влажность при плюс 35 °С – до 95 %. Режим работы – круглосуточный. Электропитание осуществляется от внешнего источника постоянного тока-5В, 2А. Вега БС-0.1 не содержит узлы и конструктивные элементы с механическим резонансом в диапазоне частот 5 - 25 Гц и обеспечивает сохранение параметров после воздействия синусоидальной вибрации с амплитудой ускорения 4g в диапазоне частот 5 - 80 Гц.

- **2.11.** Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования). Вега БС-0.1 не содержит встроенные средства криптографии (шифрования) данных.
- **2.12.** Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем. Вега БС-0.1 не содержит встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. ДЕКЛАРАЦИЯ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:0

Протокола испытаний ООО «Вега-Абсолют» № Р/Т-10/25 от 02.10.2025 на «Базовая станция Вега БС-0.1 Ехt. (Версия ПО 1.0, предустановленное ПО Linux (5.10.140), Packet Forwarder); Базовая станция Вега БС-0.1 (Версия ПО: 1.0, предустановленное ПО Linux (5.10.140), Packet Forwarder)».

Протокола испытаний № 87118026 109 12/2025 ПТ от 17.10.2025 на «Базовая станция Вега БС-0.1 Ехt. (Версия ПО 1.0, предустановленное ПО Linux (5.10.140), Packet Forwarder); Базовая станция Вега БС-0.1 (Версия ПО: 1.0, предустановленное ПО Linux (5.10.140), Packet Forwarder)». Испытания проведены ООО «НТЦ СОТСБИ» (бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21HM12, выдан Росаккредитацией, дата выдачи 12.09.2018 г.).

Декларация составлена на:	на двух лист	ax Significant
4. Дата принятия декларации Декларация действительна до	17.10.2025 число, месяц, год 17.10.2035 число, месяц, год В.М. Красников «Вега-Абсолют» И.О. Фамилия	
"Вемт, в До МАКСОЛНОТ Уснеральный директор ООС		
Сведения о регистрации деклараци развития, связи и массовых коммуникаци	и соответствия в Ми ий Российской Федераци	
М.П.	ЗАРЕГИСТРИРОВАНО Регистрационный № Д-МДРД-13441	И.О. Фамилия