



В комплект поставки входят следующие компоненты:

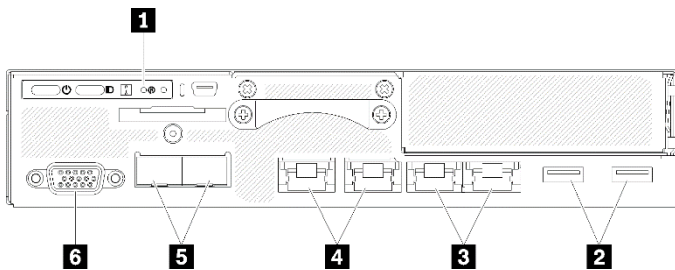
- SE350
- Коробка с материалами (печатной документацией)

Если какой-либо из компонентов отсутствует или поврежден, обратитесь к продавцу. Обязательно сохраните свидетельство о законности приобретения и упаковочный материал. Это может потребоваться для получения гарантийного обслуживания.

## Общее представление

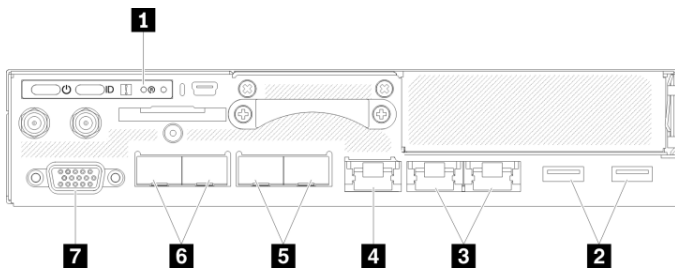
Вид сервера спереди:

- Пакет LOM 10G SFP+



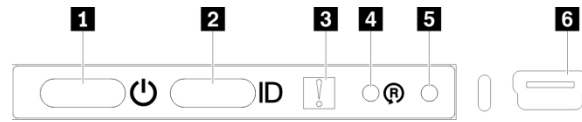
<b>1</b> Передняя панель оператора	<b>4</b> Общие сетевые разъемы XClarity Controller
<b>2</b> Разъемы USB 3.1 Gen 1	<b>5</b> Разъемы 10Gb SFP+
<b>3</b> Разъемы 1Gb Ethernet	<b>6</b> Разъем VGA

- Пакет LOM с поддержкой беспроводного подключения



<b>1</b> Передняя панель оператора	<b>5</b> Разъемы 1Gb SFP
<b>2</b> Разъемы USB 3.1 Gen 1	<b>6</b> Разъемы 10Gb SFP+
<b>3</b> Разъемы 1Gb Ethernet	<b>7</b> Разъем VGA
<b>4</b> Сетевой разъем XClarity Controller	

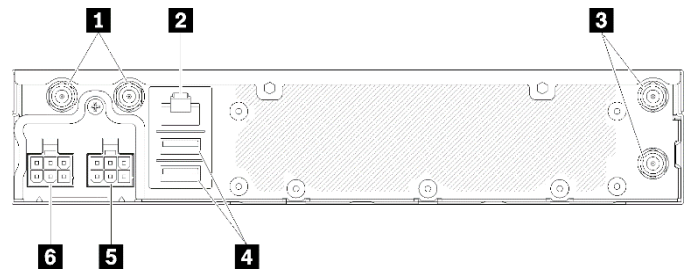
- Передняя панель оператора



<b>1</b> Кнопка питания / светодиодный индикатор (зеленый)	<b>4</b> Кнопка сброса пакета LOM с поддержкой беспроводного подключения
<b>2</b> Кнопка/светодиодный индикатор идентификации (синий)	<b>5</b> Кнопка немаскируемого прерывания
<b>3</b> Светодиодный индикатор системной ошибки (желтый)	<b>6</b> Разъем mini USB контроллера XClarity Controller

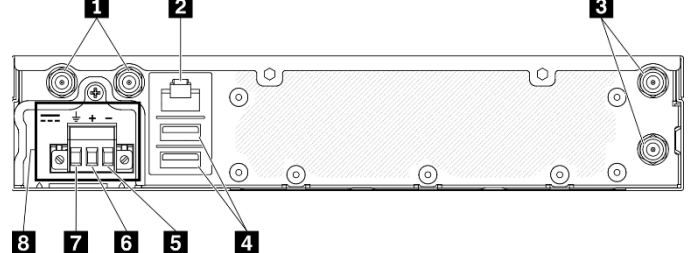
Вид сервера сзади:

- Модуль распределения питания (PDM) 12 В



<b>1</b> Разъемы антенны WLAN	<b>4</b> Разъемы USB 2.0
<b>2</b> Порт RS-232 (RJ-45)	<b>5</b> Разъем питания 1
<b>3</b> Разъемы антенны LTE	<b>6</b> Разъем питания 2

- Модуль распределения питания (PDM) -48 В



<b>1</b> Разъемы антенны WLAN	<b>5</b> Отрицательный вывод входного напряжения
<b>2</b> Порт RS-232 (RJ-45)	<b>6</b> Положительный вывод входного напряжения
<b>3</b> Разъемы антенны LTE	<b>7</b> Вывод заземления
<b>4</b> Разъемы USB 2.0	<b>8</b> Разъем питания

**Примечание.** В зависимости от конфигурации сервер может выглядеть несколько иначе, чем на показанном выше рисунке.

Разъемы антенны доступны только в моделях с поддержкой беспроводной связи



## Установка системы

1. Установите необходимые компоненты сервера.
2. Воспользуйтесь следующими руководствами согласно вашему запросу.
  - Руководство по установке направляющих
  - Руководство по установке конфигурации в стойке
  - Руководство по установке конфигурации на направляющих DIN
  - Руководство по установке конфигурации на стене
3. Подключите кабели.
4. Следуйте соответствующей документации для активации сервера.
5. Включите сервер.
6. Подключите сервер к сети.
7. Настройте сервер.

Подробные сведения об установке аппаратных компонентов и настройке системы см. на веб-сайте по следующему адресу: <https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/SE350/introduction.html>



## Технические характеристики

### Размеры и вес

- Высота: 43,2 мм (1,7 дюйма)
- Ширина: 209,0 мм (8,2 дюйма)
- Глубина: 376,1 мм (14,8 дюйма)
- Вес (зависит от конфигурации):
  - Максимальный: 3,6 кг (7,9 фунта)

### Процессор

Ваш сервер оснащен одним процессором Intel® Xeon® семейства D-2100.

### Память

- Минимум: 8 ГБ
- Максимум: 256 ГБ
- Типы модулей DIMM:
  - PC4-21300 (одноранговый, двухранговый), 2666 миллионов операций передачи данных в секунду, код коррекции ошибок (ECC), RDIMM DDR4
  - PC4-21300 (четырёхранговые), 2666 миллионов операций передачи данных в секунду, код коррекции ошибок (ECC), LRDIMM DDR4
- Гнезда: четыре гнезда DIMM

### Отсеки



- Поддерживает до двух адаптеров данных M.2 SATA/NVMe
- Один одиночный/двойной адаптер загрузки M.2

Вторая редакция (апрель 2020 г.)

© Copyright Lenovo 2020.

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ПРАВ. Если данные или программное обеспечение предоставляются в соответствии с контрактом Управления служб общего назначения США (GSA), на их использование, копирование и разглашение распространяются ограничения, установленные соглашением № GS-35F-05925.

## Адреса поддержки

Ссылка	QR-код
 Lenovo Press (руководства и информационные документы по продуктам) <a href="https://lenovopress.com/">https://lenovopress.com/</a>	
 Форумы по системам для дата-центров Lenovo <a href="https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg">https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg</a>	
 Поддержка Lenovo: SE350 (включая драйверы программного обеспечение) <a href="https://support.lenovo.com/p/servers/se350">https://support.lenovo.com/p/servers/se350</a>	
 Консультанты по безопасности продуктов Lenovo <a href="http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home">http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home</a>	
 Lenovo Server Proven (сведения о совместимости) <a href="http://www.lenovo.com/serveproven">http://www.lenovo.com/serveproven</a>	