1. О компании

Компания «Юниверс Дата» специализируется на разработке и внедрении систем управления и администрирования данных. Флагманский продукт: «Юниверс Управление Мастер Данными» (Юниверс МДМ)».

Платформа управления данными «Юниверс» – решение для централизованного управления основными (ключевыми) данными. Отличается:

- Интеллектуальными средствами контроля качества,
- Функциональностью поиска дубликатов и консолидации данных,
- Удобным пользовательским интерфейсом,
- Простыми интерфейсами интеграции,
- Механизмами аудита и версионирования данных,
- Поддержкой ролевой модели и детализированного разграничения доступа к информации.

Помимо Юниверс МДМ, созданы продукты – Юниверс Data Governance и Юниверс Data Quality).

Проекты внедрения продуктов, «Юниверс», успешно реализованы в Федеральных органах исполнительной власти, в частности, в Аналитическом центре при Правительстве Российской Федерации, Министерстве транспорта РФ, Министерстве сельского хозяйства РФ, Федеральном агентства лесного хозяйства, Департаменте информационных технологий города Москвы, НИУ «Высшая школа экономики», а также в крупнейших корпорациях, таких как: ПАО «Российские Железные Дороги», АО «Федеральная Грузовая Компания», АО «Российские космические системы», ПАО «ИнтерРАО», ПАО «РусГидро», АО «Объединённая приборостроительная корпорация», ПИК, Самолет, Галамарт и др.

Компания «Юниверс Дата» ведет несколько образовательных проектов для расширения аудитории экспертов управления данными и специалистов работы с платформой «Юниверс». В настоящее время подготовлено более 1000 сертифицированных специалистов по направлению «Юниверс: Управление данными», получившими глубокие знания как по тематике управления данными, так и знания по внедрению Платформы управления данными «Юниверс». В декабре 2019 года была выпущена книга DAMA-DMBOK, которая описывает наиболее известную и полную международную методологию по работе с данными DMBOK v2. Коллектив «Юниверс» принял активное участие в переводе и подготовке издания. Работают учебные курсы по управлению данными с использованием инструментов платформы «Юниверс» в НИУ Высшей Школе Экономики, а также Санкт-Петербургском государственном Университете.

Также периодически проходят серии вебинаров для специалистов в области управления данными и для студентов соответствующих специальностей.

1.1 Продукты компании

Компания Юниверс Дата предлагает несколько продуктов для управления данными:

- **Universe MDM** решение для управления мастер-данными, лицензируемое по количеству записей.
- Universe Data Governance (DG) инструмент для руководства данными,лицензируемый по количеству источников метаданных
- Universe Data Quality система для контроля качества данных.

2. Описание лицензионной политики программного обеспечения

2.1 Universe Data Governance (DG)

Продукт Universe DG предназначен для решения высокоуровневых стратегических задач бизнеса при работе с данными. Система позволяет автоматизировать управление метаданными, аудит изменений и контроль доступа к данным. Universe DG обеспечивает централизованный подход к администрированию данных, помогая организациям улучшить прозрачность процессов работы с информацией.

2.2 Условия лицензирования

Лицензии Universe DG предоставляются в двух вариантах: бессрочная лицензия и подписочная модель с ежегодным продлением.

Лицензирование осуществляется по :

• Количество подключаемых источников метаданных— минимальный пакет включает 20 источников.

Дополнительные лицензии подключаемые источники метаданных приобретаются по мере необходимости.

2.3 Политика технической поддержки

Юниверс Дата предоставляет поддержку для каждой версии Universe DG в течение 2 лет с момента выпуска. После истечения этого срока возможны только критические обновления безопасности. Рекомендуется планировать обновление на актуальные версии для обеспечения максимальной производительности и защиты данных.

Существует два типа технической поддержки:

- Базовая включает обновления и консультации по работе.
- Расширенная включает приоритетную поддержку и персональные консультации.

Стоимость технической поддержки составляет 22% от стоимости купленной лицензии. Стоимость технической поддержки ежегодно индексируется в пределах официального уровня инфляции в Российской федерации.

2.4 Лицензирование тестовых сред

Одна лицензия (лицензионный ключ) Юниверс DG дает возможность заказчику использовать продукт в рамках **одной** продуктивной среды. В дополнение к каждой продуктивной установке системы допускается развертывание **одной тестовой копии** для использования в целях разработки и тестирования. Под каждую такую установку вендор выпускает отдельную development лицензию.

Возможно увеличение количества тестовых сред по согласованию с вендором.

3. Доступные лицензии, лицензионные пакеты и издания продукта

Лицензии Universe DG бывают следующих типов:

- Базовый пакет включает минимальное количество подключаемых источников метаданных и возможность работы в одной промышленной среде.
- Расширенный пакет добавляет возможность подключения дополнительных источников метаданных.

Каждая лицензия Universe DG включает:

• Минимальное количество подключаемых источников метаданных — 20 источников.

5. Контроль использования лицензий

Вендор оставляет за собой право проводить аудит использования лицензий **не чаще 1** раза в год с уведомлением за 30 дней. Аудит проводится для контроля соблюдения условий лицензионного соглашения.

6. Взаимоотношения с партнерами

Партнеры могут продавать лицензии в соответствии с условиями данной лицензионной политики.

7. Перенос лицензий

Перенос лицензий возможен в случае слияния, реорганизации или смены инфраструктуры заказчика. Перенос осуществляется **не чаще 1 раза в год** по согласованию с вендором.

8. Юридические условия

За неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящей политики Пользователь несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

Правообладатель не несет ответственности за ущерб или убытки Пользователя либо третьих лиц, связанные с использованием программного обеспечения.

Ни Лицензиат, ни пользователи программного обеспечения не вправе без предварительного письменного разрешения Правообладателя распространять экземпляры программного обеспечения или его версии любым способом, передавать его третьим лицам, за исключением специально оговоренных случаев, предусмотренных конкретным договором между Правообладателем и Пользователем, вносить изменения в программное обеспечение, переделывать программное обеспечение независимо от цели и способа.