



Политика центров обработки данных 2021

(Первая поправка-2022 г.)

DISTINATION **UTTAR PRADESH**

Invest in BIDA





Уттар-Прадеш

Политика центров обработки данных 2021

(Первая поправка-2022 г.)

Департамент информационных технологий и электроники правительства Уттар-Прадеша

В редакции, включая первое изменение ГОН № 1399/78-2-2021/10(М)/2021 от 07.11.22.

Содержание

1. Пreamбула.....	3
2. Видение, миссия и цель.....	3
3. Общие положения и условия	4
4. Продвижение политики	4
5. Управление.....	4
5.1. Узловое Агентство.....	4
5.2. Группа реализации политики (ОРГ).....	5
5.3. Уполномоченный комитет	5
5.4. Специальная оперативная группа.....	5
6. Определения	5
6.1. Парк дата-центров	5
6.2. Центр обработки данных	5
6.3. Разработчик парка дата-центров	5
6.4. Периферийный центр обработки данных	5
6.5. Обучение признанию	6
6.6. Автомобиль специального назначения (СПВ).....	6
7. Финансовые стимулы.....	6
7.1. Парки дата-центров	6
7.2. Подразделения дата-центра	7
7.3. ММСП/СТАРтапы	8
7.4. Периферийный центр обработки данных (EDC).....	8
7.5. Центр передового опыта (CoE)	9
8. Нефинансовые стимулы.....	9
8.1. Критически важная инфраструктура миссии	9
8.2. Водоснабжение	9
8.3. Обычные положения в строительных нормах	9
8.4. Поставка электричества	10
8.5. Другая поддержка.....	11
9. Аббревиатура.....	12

1. Преамбула

Потребление данных в Индии находится на самом высоком уровне. Быстрый рост трафика и потребления данных стимулирует спрос на расширение рынка центров обработки данных в стране. Доля Индии в мировых данных оценивается примерно в 20%, тогда как только 2% емкости хранилища данных.

По последним оценкам, мощность индийского центра обработки данных мощностью 375 мегаватт (МВт) быстро растет, и ожидается, что к концу 2025 года его мощность увеличится более чем на 750 МВт. Потребуется инвестиция в новые проекты в размере 4,9 миллиардов долларов США для обеспечения будущего развития сектора. Поручение правительства Индии на локализацию данных, вероятно, еще больше увеличит инвестицию в бизнес центров обработки данных.

Штат Уар-Прадеш всегда был крупным игроком в секторе ИТ/ИТС, в качестве лидера которого выступала компания Noida. Один из ключевых ИТ-кластеров страны. Нойда превратилась в спланированный, интегрированный, современный промышленный город, который привлек инвестиции в сектор ИТ и электроники от ведущих игроков повсюду.

Правительство штата также все больше полагается на систему государственного обслуживания с использованием информационных технологий, что приводит к повышению прозрачности управления и ускорению предоставления услуг гражданам. Различные услуги электронной администрации и платформы предоставления онлайн-услуг превращают правительство штата в круглогодичного потребителя облачных хранилищ для этих центров обработки данных.

Политика направлена на создание благоприятной политической среды для процветания индустрии центров обработки данных в штате. Преимущество региона, сильная ИТ-экосистема, готовые к трудоустройству квалифицированные специалисты являются одними из ключевых ингредиентов, которые делают Уар-Прадеш многообещающим местом для инвестиций в индустрию центров обработки данных.

2. Видение, миссия и цель

2.1 Видение

Сделать Уар-Прадеш предпочтительным местом для инвестиций в индустрию центров обработки данных.

2.2 Миссия

Построить экосистему центров обработки данных мирового класса в штате за счет привлечения инвестиций со стороны глобальных и индийских игроков и развития MNC IT-стартапов для поддержки локализации отраслевых центров обработки данных.

2.3 Цель

Развивать в штате индустрию центров обработки данных мощностью 900 МВт.

Осуществить инвестиции на сумму 30 000 корор индийских рупий в штат.

Создать как минимум 8 современных парков частных центров обработки данных.

3. Общие положения и условия

- i. Эта политика будет действительна в течение 5 лет с даты уведомления или до момента внесения правительством Уар-Прадеша любой новой политики/поправки, в зависимости от того, что наступит раньше.
- ii. Политика применима к предложениям, поданным после уведомления о настоящей политике. Инвестиции должны быть сделаны, а коммерческое производство должно быть начато в течение срока действия полиса. Уполномоченная комиссия, созданная в соответствии с политикой, принимает решение о продлении срока действия политики. Однако, если аккредитив выдан за 3 года до закрытия полиса, тогда для начала коммерческого производства будет предоставлен период в 3 года с даты выпуска аккредитива.
- iii. Предложения, в которых инвестии уже начались на дату объявления полиса, имеют право на получение нефинансовых льгот от полиса.
- iv. Финансовые стимулы и льготы в соответствии с этой политикой будут применяться после выпуска «Leeg of Comfort». Тем не менее, нефинансовые льготы применяются после публикации подтверждения.
- v. Сомнения, связанные с толкованием любого термина или любого положения настоящей политики, будут переданы в Департамент информационных технологий и электроники правительства Уар-Прадеша для разъяснения/решения. Решение правительства является окончательным для всех.
- VI. Инвесторы не имеют права требовать финансовых льгот от правительства Центрального и Правительства штатов.
- VII. Производитель оборудования для центров обработки данных в Уар-Прадеше имеет право на льготы в соответствии с Политикой UP в области производства электроники 2020, которые указаны в качестве соответствующих продуктов в Политике производства электроники UP 2020.

4. Политическая реклама

Стратегия маркетинга и брендинг должна быть сформулирована Группой управления проектом (ГРП) для продвижения политики на национальных/международных форумах по привлечению инвестии в штат. Следующие задачи будут решаться ГУП под руководством агента Nodal:

- i. Продвижение государства как предпочтительного варианта для постоянных инвестии в индустрию центров обработки данных.
- ii. Организация и участие в национальных и международных конференциях, симпозиумах, роуд-шоу и мероприятиях по продвижению политики.
- iii. Использование печатных, электронных и социальных сетей для повышения осведомленности о политике государства в отношении округа Колумбия.
- промышленность

5. Управление

5.1. Узловое агентство

Узловое агентство при Департаменте информационных технологий и электроники правительства Уар-Прадеша будет номинировано для эффективной реализации Политики центров обработки данных 2021. Узловое агентство будет нести ответственность за создание благоприятной политической среды для устойчивого роста экосистемы центров обработки данных в состоянии. Агентство Nodal будет использовать портал «Нивеш Митра» в качестве системы «единого окна», позволяющей инвесторам получить необходимые разрешения. Агентство Nodal также создаст специализированную группу управления проектами (PMU).

адекватно укомплектован сторонними профессорами/консультантами для управления инвестиционным продвижением деятельности и обеспечить эффективную реализацию политики.

5.2. Группа реализации политики (ГРП)

ГРП под председательством главного секретаря Департамента информационных технологий и электроники должен быть создан для курировать работу Узловой агентств. ОРП несет ответственность за эффективную реализацию

Политика, включая утверждение инвестиционных предложений, выплату стимулов, выдачу рекомендаций уполномоченному комитету и т. д. Другие обязанности ГРП включают координацию с государственными функционерами, взаимодействие с отраслевыми ассоциациями, заинтересованными сторонами, корпорациями, продвижение политики и т. д.

5.3. Наделенная полномочиями комиссия

На уровне штата должна быть создана уполномоченная комиссия под председательством главного секретаря для контроля за эффективной реализацией Политики. Положение о комиссии должно обеспечивать эффективную реализацию политики и межведомственную координацию по оперативному решению вопросов инвесторов на всех уровнях. Проекты стоимостью более 200 рупий будут подлежать одобрению кабинета министров штата по рекомендации уполномоченной комиссии.

5.4. Специальная оперативная группа

Должна быть создана специальная оперативная группа, в состав которой входят представители нескольких отделов, таких как пожарная служба. Департамент безопасности, общественных работ, городского планирования и контроля загрязнения для изучения новых тенденций в отрасли и технических стандартах для предложений по совершенствованию принятых нормативных норм. в политике ДЦ, чтобы Государственные регламенты соответствовали лучшим отраслевым стандартам. Рекомендации Целевой группы должны быть реализованы в рамках Политики через правительственные уведомления.

6. Определения

6.1. Дата-центр Парк

Мощность центра обработки данных минимум 40 МВт для локальных блоков центров обработки данных должна учитываться в разделе определение парка центров обработки данных.

6.2. Центр обработки данных

Блок центра обработки данных (мощностью > 2 МВт и < 40 МВт) представляет собой выделенное безопасное пространство внутри здания / централизованное место, где сосредоточено компьютерное и сетевое оборудование с целью сбора, хранения, обработки, распространения или предоставления доступа к большим объемам данных. Центры обработки данных Carve не расстраиваются в рамках насущной политики.

6.3. Разработчик парка центров обработки данных

Разработчик парка центров обработки данных — это организация, которая будет нести ответственность за строительство объекта парка по состоянию оттока, охватывающего земельные участки, парковую зону (вода, канализация, дорога, парковка, зеленая зона и т. д.), обеспечение необходимым оборудованием центра обработки данных, настройка/оборудование (т. е. электричество, сетевое/оптоволоконное соединение, механическое электрическое и сантехническое оборудование (MEP) и т. д.).

6.4. Периферийный центр

обработки данных Периферийный центр обработки данных — это центр обработки данных мощностью минимум 50 кВт и максимум 2 МВт, установленный в периферийных местах рядом с людьми, оборудованием/машинами и процессами, которые генерируют данные и

Используйте данные для удобства пользователей пива, сводя к минимуму задержку и минимизируя требования к пропускной способности для экономии затрат.

6.5. Информационное письмо-подтверждение

Информационное письмо-подтверждение выдается Узловым агентством по рекомендациям Группы реализации политики (ОРП) после обсуждения инвестиционного предложения. Вышеупомянутое подтверждение будет считаться недействительным, если инвестиционное предложение не получит окончательного одобрения со стороны LOC.

6.6. Автомобиль с пещальным назначением (СГВ)

SPV является отдельным юридическим лицом, зарегистрированным в соответствии с Законом о компаниях 2013 года Парком центров обработки данных, утвержденным Политикой центров обработки данных 2021 для разработки и/или эксплуатации парка центров обработки данных.

7. Финансовые стимулы

7.1. Парки центров обработки данных

Разработчикам парка дата-центров будут предоставлены следующие финансовые льготы:

a) Субсидирование процентов

Должно быть предусмотрено возмещение процентной субсидии в размере до 60% годовых процентов в течение 7 лет в размере 10 крор индийских рупий в год с общим потолком в 50 крор индийских рупий на парк.

b) Земельные субсидии

i. Земельная субсидия в размере 25% по преобладающим отраслевым ставкам предоставляется при покупке/аренде земли у

Государственные агентства в регионах Мадрьянчал и Пачиманчал.

ii. 50% земельная субсидия по преобладающим отраслевым ставкам должна предоставляться при покупке/аренде земли у

Государственные агентства в регионах Бундэльханди и Пуранчал.

iii. Земельная субсидия, предусмотренная в пунктах (i) и (ii) выше, должна быть ограничена 7,5% от общей стоимости проекта или индийских рупий.

75 крор, в зависимости от того, что меньше.

iv. Сдана в аренду сельско-хозяйственных земель для Солнечного парка разрешена в соответствии с Налоговым кодексом.

v. Земельная субсидия выплачивается правительством штата соответствующему органу после коммерциализации проекта пропорционально площади

земли, используемой поэтапно в течение

период политики. Управление корректирует субсидию в планах платежей предприятия.

vi. Эта субсидия будет предоставлена только первым 8 паркам округа Колумбия в соответствии с политикой.

vii. Земельная субсидия не будет применяться к объектам постоянного оттока, работающим внутри парков постоянного оттока, если застройщик парка

постоянного оттока уже воспользовался субсидией.

viii. Предлагаемая субсидия на землю будет применяться только для создания парков центров обработки данных. В случае, если солнечная

электростанция устанавливается вместе с парком/блоком центра обработки данных, земельные субсидии не применяются к земельному

участку, используемому для солнечной электростанции.

в) Гербовый с бор

я . При покупке/аренде земли предоставляется 100%-ное освобождение от гербового с бора при первой сделке (от органа власти/земледелец а до парков округ а Колумбия) и 50%-ное освобождение от второй сделки (от парка округ а Колумбия до единиц округ а Колумбия).

ii. Освобождение от гербового с бора предоставляется в отношении банковской гарантии, которая будет аннулирована после начала коммерческой деятельности.

г) Электроснабжение

я . Электроснабжение по линиям двойной сети: Сеть двойной электросети должна быть предоставлена первым 8 паркам постоянного оттока, созданным в штате с момента уведомления о настоящей политике, при этом стоимость одной сети (меньшей из двух) должна быть возмещена парку постоянного оттока за счет Департамента информационных технологий и электроники, тогда как расходы на остальную сеть несет парк постоянного оттока.

Электропитание с двойной сетью должно предоставляться потребованию за соответствующую плату для других парков центров обработки данных. Любые существующие инвестиции, одобренные ранее, но лишенные льгот от Dual Grid из-за ограничений политики, становятся приемлемыми в соответствии с настоящим пунктом по требованию.

ii. Плата за трансмиссию и катание:

Освобождение в размере 50% от платы за проезд/передачу электроэнергии при продаже электроэнергии внутри штата. предоставляется сроком на 25 лет с даты ввода объекта в эксплуатацию.

Плата за проезд/передачу будет освобождена на 100% для системы внутригосударственной передачи при продаже между штатами на период 25 лет с даты ввода проекта в эксплуатацию.

Должно быть предусмотрено 100% освобождение от платы за передачу по внутригосударственной системе для импорта электроэнергии из-за пределов государственной территории на 5 лет. Оно применимо только к тем проектам, которые были даны в эксплуатацию в течение срока действия полиса (5 лет).

7.2. Центры обработки данных

Подразделения центров обработки данных предоставляются следующие финансовые стимулы:

а) Капитальная субсидия

Подразделения постоянного оттока имеют право на получение 7% капитальной субсидии в размере до 20 млрд индийских рупий на инвестиции в новую капитал (FCI), за исключением земли и зданий. Эта же сумма должна быть выплачена в течение 10 лет с годового максимальной суммой в индийских рупиях . 2 крора.

б) Земельные субсидии

я . Земельная субсидия в размере 25% по преобладающим отраслевым ставкам предоставляется при покупке/аренде земли у Государственные агентства в регионах Мадрьянчал и Пасчиманчал.

ii. 50% земельная субсидия по преобладающим отраслевым ставкам должна предоставляться при покупке/аренде земли у Государственные агентства в регионах Бундельханди и Пуванчал

iii. Земельная субсидия, предусмотренная в пунктах (i) и (ii) выше, должна быть ограничена 7,5% от общей стоимости проекта или индийских рупий . 75 млрд, в зависимости от того, что меньше.

- iv. Сдача в аренду сельскохозяйственных земель для Солнечного парка разрешена в соответствии с Налоговым кодексом.
- v. Земельная субсидия выплачивается правительством штата с соответствующему органу после коммерциализации проекта пропорционально площади земли, используемой поэтапно в течение периода политики. Управление корректирует субсидию в планах платежей предприятия.
- VI. Земельная субсидия не будет применяться к объектам постоянного оттока, работающим внутри парков постоянного оттока, если застройщик парка постоянного оттока уже воспользовался субсидией.
- VII. Предлагаемая субсидия на землю будет применяться только для установок центров обработки данных. В случае, если солнечная электростанция устанавливается вместе с парком/блоком центра обработки данных, земельные субсидии не применяются к земельному участку, используемому для солнечной электростанции.

в) Гербовый сбор

- я. 100% освобождение от гербового сбора при первой сделке (от органа власти/земледелец как единицы постоянного оттока) и 50% освобождение от второй сделки (от парка постоянного оттока как единицы постоянного оттока) должны быть доступны для покупки/аренды земли единицы постоянного оттока.
- ii. Освобождение от гербового сбора предоставляется в отношении банковской гарантии, которая будет аннулирована после начала коммерческой деятельности.

г) Электроснабжение

- я. Пошлина на электроэнергию: должно быть предоставлено 100% освобождение от налога на электроэнергию на период 10 лет после начала коммерческой эксплуатации.
- ii. Электропитание для двух сетевых линий: Электропитание для двух сетей должно быть доступно по запросу в применимые сборы.

iii. Плата за трансмиссию и катание:

Освобождение в размере 50% от платы за проезд/передачу при внутригосударственной продаже электроэнергии

предоставляется сроком на 25 лет с даты ввода проекта в эксплуатацию.

Плата за проезд/передачу будет освобождена на 100% для системы внутригосударственной передачи при продаже между штатами на период 25 лет с даты ввода проекта в эксплуатацию.

Должно быть предусмотрено 100% освобождение от платы за передачу по внутригосударственной системе для импорта электроэнергии из-за пределов государства сроком на 5 лет. Оно применимо только к тем проектам, которые были сданы в эксплуатацию в течение срока действия полиса (5 лет).

7.3. ММС П/С тартаны

ММС П/С тартаны на базе центров обработки данных UP, предлагающие инновационные решения в облачном бизнесе, должны быть имеют право на получение льгот в соответствии с Политикой UP в отношении ММС Пили Политикой запуска UP.

7.4. Периферийный центр обработки данных (EDC)

Преимущества, доступные для блоков постоянного оттока, также будут доступны для EDC при условии, что в рамках одного предложения в UP предлагается построить минимум 25 периферийных центров обработки данных.

7.5. Центр передового опыта (CoE)

Политика предусматривает создание инфраструктуры мирового класса в форме Центра передового опыта (CoE) для продвижения исследований, инноваций, предпринимательства и культуру стартапов в индустриальных центрах обработки данных.

Политика направлена на создание Центра передового опыта в сотрудничестве с известными академическими учреждениями и/или отраслевыми ассоциациями/промышленностью или любым другим правительственным/частной организацией, занимающейся НИОКР в этой области. До 50% общей стоимости проекта Совета Европы (максимум 10 кр.) будет нести правительство UP.

Уполномоченная комиссия правомочна давать санкции на съезд Совета Европы.

8. Нефинансовые стимулы

8.1. Критически важная инфраструктура. Отрасль

Постоянный отток в штате должна быть классифицирована в соответствии с Законом об основных услугах и технических коммунити (ESMA) как поставщик основных услуг.

8.2. Водоснабжение для объектов,

находящихся на территории логического управления по развитию промышленной зоны, будет обеспечивать бесперебойное круглогодичное водоснабжение. Водоснабжение блоков дата-центра как внутри, так и за пределами парка ДЦ. Кроме того, в парках ДЦ будут установлены водохозяйственные сооружения как часть общей инфраструктуры.

8.3. Специальные положения в строительных нормах.

Субаренда паркам постоянного оттока будет разрешено давать землю/здания в субаренду подразделениям постоянного оттока/специальным компаниям без каких-либо борозд за субаренду или передачу. Право взимать вышеуказанные сборы/сборы предоставляется соответствующим промышленным властям в соответствии с Законом о развитии промышленной зоны Уар-Градеша 1976 года. Никакая финансовая помощь в этом отношении не может быть предоставлена правительством.

ii. Рабочие площадки также: парки и помещения постоянного оттока разрешены за 3,0 + 1,0 (покупные) FAR. Подвал

парковка, складские помещения и места, используемые для установки агрегатов PG, не будут считаться частью FAR. Предел обслуживания FAR, предусмотренный в строительных нормах с верхним допуском FAR, должен быть увеличен до 40%, чтобы обеспечить дополнительное пространство, необходимое для установки комплектов DG. Однако в то время как учитывая соответствие минимальным нормам комплекта и в соответствии с строительными нормами органа власти, парк/блок ДЦ должен иметь возможность использовать FAR для установки комплектов PG, включенных в цели соблюдения минимальных норм комплекта и, и воспользоваться дополнительной услугой FAR так будет предоставлено на более позднем этапе.

iii. Параллельное завершение: Парки центров обработки данных имеют право получить сертификат параллельного завершения с соответствующим органом для целей эксплуатации и передать его в коммерческое использование без выполнения минимальных норм комплектации с соблюдением таких условий и предписаний, которые могут быть установлены соответствующим органом.

iv. Высота от пола до потолка (один этаж): Ограничений по высоте от пола до потолка не будет при условии отсутствия мезонина и соблюдения правил общей высоты, а также соответствующих норм конструкторской и пожарной безопасности.

v. Установка чиллеров на крыше: Чиллеры на крыше можно устанавливать без включения в

FAR, но при условии соблюдения структурной безопасности и получения разрешения от Управления аварийных инцидентов.

- VI. Расслабление парковки: Требуемая площадь парковки для парков/квартир округа Колумбия будет составлять 5% от общей застроенной площади при условии, что парковка будет предоставлена на открытой территории. Эти послабления при парковке будут отменены, если земля используется для любых других целей, кроме эксплуатации парка/объекта DC. Парки/объекты округа Колумбия также должны взять на себя обязательства по расчетному трафику и информировать соответствующие власти об этом. Обязательства предоставлять дополнительную парковку, если это необходимо в связи с увеличением трафика.
- VII. Ограничительная стена: Паркам/квартирам округа Колумбия разрешается построить ограждающую стену высотой до 3,6 м и высотой 600 мм для Y-образного ограждения.
- viii. Проем в здании: В парках/блоках РЦ должна быть разрешена установка минимального количества окон при условии соблюдения строительных норм и правил пожарной безопасности и наличия современных средств пожаротушения. Оборудование, установленное в помещении.
- ix. Многослойная укладка ДГ: Установка комплектов ДГ, в том числе многослойная укладка ДГ, допускается при наличии НОЦ Департамента пожарной безопасности.
- Икс. Покрытие территории: Паркам/подразделениям округа Колумбия разрешено покрытие территории до 60%. Если на момент выделения еще не было разрешения, дополнительное покрытие земли в размере до 60% должно быть доступно на платной основе.
- xi. Инфраструктура дверей парка округа Колумбия: необходимая инфраструктура (электричество, вода, канализация, дороги) должна быть предоставлена паркам округа Колумбия, создаваемым в штате с соответствующей организацией по развитию промышленных зон. Власть везде, где земля приобретена властями.

8.4. Посадка электричества

- i. Открытый доступ: Открытый доступ должен быть разрешен для блоков постоянного тока, работающих за пределами парка постоянного тока, для приобретения электроэнергии по наиболее конкурентоспособным ценам на открытом рынке.
- ii. Надбавка за перекрестное субсидирование (CSS). Видимость: надбавка за перекрестное субсидирование, применяемая в первый год запуска коммерческой эксплуатации блока постоянного тока, должна постепенно снижаться в течение 5 лет по линейной ставке до максимум 20% от начального уровня. Например, если надбавка, применяемая к единице, равна за единицу в первый год, надбавка, применяемая к единице, будет равна 0,8х, а в третий год будет 0,6х, четвертый год будет 0,4х и пятый год и далее будет 0,2х.
- iii. Лицензия на распределение: разработчики/операторы парка постоянного тока имеют право получить лицензию на распределение и потребление электроэнергии в парке постоянного тока в соответствии с правилами, изданными UPERC в этом отношении. от меня комне.
- iv. Статус предполагаемого франчайзи: Подразделения DC будут иметь возможность получить статус предполагаемого франчайзи в соответствии с правилами UPERC. Это облегчит подсчет электроэнергии для обеспечения качественного электроснабжения внутренних потребителей.
- v. Круглосуточное электроснабжение должно быть обеспечено для парков постоянного тока и блоков постоянного тока в соответствии с требованиями специального фидера электропитания организует парк/подразделением.
- VI. Банковские ссуды: Банковское обслуживание электроэнергии в каждом финансовом году разрешается при условии проверки должностными лицами соответствующей Государственной распределительной компании в соответствии с банковскими положениями Правил UPERC. Нормативы, действующие на момент ввода в эксплуатацию блока постоянного тока, будут применимы к такому подразделению в течение 25 лет. Промышленности постоянного тока будет разрешено свободно импортировать возобновляемую энергию из-за пределов штата и пользоваться банковскими услугами в соответствии с соответствующими штатами.

VII. Расширение электроснабжения : УПКЛ и его ДИСКОН в зависимости от технических состояний .

системы распределения может позволить увеличить подачу мощности (в МВА) в парк/блоки постоянного тока выше допустимой/контрактной нагрузки для этого уровня напряжения , как предписано нормами поставки.

8.5. Другая поддержка

я . Обеспечение ненарушения : чтобы обеспечить гарантированную непрерывность бизнеса, как только разработчик завершил инвестиции и получил полный сертификат от соответствующего органа и полностью оплатил полную арендную плату, одобрение Совета административной службы является обязательным условием для аннулирования договора аренды в случае любого нарушения такими подразделениями постоянного тока норм/подзаконных актов органа .

ii. Преференции при государственных закупках . Подразделения DC/EDC, зарегистрированные в соответствии с настоящей политикой, имеют право на получение преференций при государственных закупках облачных хранилищ государственными ведомствами и их организациями . агентства по наиболее конкурентоспособным ценам.

iii. Триггер-предприятия : Подразделения постоянного тока будут разрешено работать круглосуточно и без выходных , а также принимать на работу женщин во всех трех подразделениях , при условии, что подразделения будут принимать необходимые меры в отношении безопасности и защиты женщин-сотрудниц .

iv. Самостоятельная сертификация : Фирмы центров обработки данных освобождаются от проверок в соответствии с следующими законами и Правилами, изложенные в нем, за исключением проверок, связанных с конкретными жалобами. Эти единицы разрешено подавать самодельные сертификаты в установленных форматах :

Закон о фабриках

Закон о пособиях по беременности и родам

Закон о магазинах и учреждениях

Закон о контрактном труде (регламентирование и отмена)

Закон о выплате заработной платы

Закон о минимальной заработной плате

Закон о биржах труда (обязательное уведомление о вакансиях)

9. Аббревиатура

1.	CSS	Надбавка за перекрестное субсидирование
2.		Датацентр
3.		Дизельный генератор
4.	ЕС	Уполномоченный комитет
5.	ЭДГ	Периферийный центр обработки данных
6.	ЭСМА	Закон об основных услугах и технических обслуживаниях
7.	ДАЛЕКО	Площадь Э. тажа Рао
8.	ФЦИ	Инвестиции в основную капитал
9.	Иди	Правительство Индии
10.	ГОУП	Правительство Уар-Прадеша
11.		Индийская национальная рупия
12.	ММС П	Микро, малые и средние предприятия
13.	МВт	Мегаватт
14.	ПМУ	Группа управления проектами
15.	БОЛЕЕ	Группа реализации политики
16.	СПВ	Спецмашина
17.	УВЕРК	Комиссия по регулированию электроэнергетики Уар-Прадеша



Кафедра информационных технологий и электроники,
Правительство Уттар-Прадеша

С UP Electronics Corporation в качестве центрального агентства по реализации политики (PIU)

Адрес : 10-Ашок Марг , Лакхнау-226001 Телефон:
0522-2286808, 2286809, 2286812 Электронная

почта: info@itpolicyup.gov.in

Сайт: itpolicyup.gov.in

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Этот документ «Политика центров обработки данных 2021» переведен с оригинала.

Хинди исключительно для удобства пользователей, не говорящих на хинди, и для более широкого охвата.

Несмотря на то, что были приняты все меры для обеспечения точности перевода,

однако в случае каких-либо разногласий в толковании положений настоящего документа,

«Оригинальная» версия на хинди, опубликованная в г-зете, будет иметь преимущественную силу.