
АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОЭЗ РОССИИ



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ,
ТЕХНОПАРКОВ И ОЭЗ РОССИИ**

**СТАНДАРТ
ОРГАНИЗАЦИИ**

**СТО
92618038-
001-2023**

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ КОМПАНИЙ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПЛОЩАДОК

Общие требования

Предисловие

Сведения о стандарте

- 1 РАЗРАБОТАН Ассоциацией кластеров, технопарков и ОЭЗ России
- 2 ВНЕСЕН Ассоциацией кластеров, технопарков и ОЭЗ России
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом АКИТ РФ от «10» октября 2023 г. № 15 - КД/2023
- 4 СОГЛАСОВАН Техническим комитетом по стандартизации ТК 115 «Устойчивое развитие»
- 5 ВЗАМЕН СТО 92618038-001-2022
- 6 КОД ВИДА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 70.22 Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления

© Оформление. Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России, 2023

Настоящий стандарт организации является собственностью Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России и не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения.....	2
4 ESG-принципы.....	9
5 Общие требования к управляющим компаниям	9
6 Стратегия устойчивого развития управляющей компании.....	10
7 Система менеджмента управляющей компании.....	11
7.1 Резидентная политика (система принципов и правил взаимодействия)	11
7.2 Политика распространения ESG-принципов	12
7.3 Инструменты взаимодействия с заинтересованными сторонами.....	12
8 Требование к информации	13
9 Требования по формированию нефинансовой отчетности	13
Приложение А (обязательное).....	15
Приложение Б (справочное).....	29
Библиография	30

Введение

Для оценки результативности деятельности управляющих компаний инфраструктурных площадок (далее – управляющих компаний), направленной на достижение целей устойчивого развития, основанных на ESG-принципах (далее – целей устойчивого развития) необходимо ориентироваться на определенные стандартизированные показатели. Отсутствие стандартизированных показателей в области устойчивого развития не позволяют проводить сравнительный анализ по периодам времени или по разным инфраструктурным площадкам [1]. Настоящий стандарт ориентирован на факторы деятельности управляющих компаний инфраструктурных площадок, способствующие достижению соответствующих целей устойчивого развития [2].

Настоящий стандарт организации разработан в развитие национальной системы стандартов по устойчивому развитию, основан на ESG-принципах и распространяется на деятельность управляющих компаний промышленных парков [3], промышленных технопарков, особых экономических зон [4], а также территорий опережающего развития [5], направленную на достижение целей устойчивого развития.

Стандарт организации предназначен для того, чтобы:

- оценить показатели деятельности управляющих компаний с точки зрения устойчивого развития, а также уровня их интеллектуальности и адаптивности;
- управлять устойчивым развитием, интеллектуальностью и адаптивностью управляющих компаний с учетом особенностей территории, с которой связаны соответствующие инфраструктурные площадки, и особенностей их деятельности;
- повысить инвестиционную привлекательность управляющих компаний;
- повысить эффективность вклада управляющих компаний в устойчивое развитие соответствующих субъектов и государства.

Примечание – Интеллектуальность и адаптивность интегрированы в процесс устойчивого развития, то есть устойчивое развитие является общим процессом, тогда как интеллектуальность и адаптивность – характеристиками.

В настоящем стандарте организации не определяются ориентиры или ожидаемые уровни эффективности управляющих компаний инфраструктурных площадок.

Несмотря на то, что задача устойчивого развития имеет глобальный характер, стратегии его достижения на уровне управляющих компаний инфраструктурных площадок в значительной степени являются локальными и, поэтому, могут различаться по условиям и содержанию в зависимости от региона. Таким образом, стратегии отражают контекст, предварительные условия, приоритеты и потребности, в частности, в социальной среде, например, социальную справедливость, культурную идентичность и культурные традиции, культурное наследие, здоровье человека, безопасность и комфорт, а также социальную инфраструктуру.

Управление устойчивым развитием, интеллектуальностью и адаптивностью инфраструктурных площадок охватывает широкий спектр вопросов, например, вопросы экономической, социальной и природной среды существования инфраструктурных площадок и их взаимодействия. Такие вопросы могут иметь стратегический, оперативный и конкурентный подтекст.

Примечание – Способность обеспечения взаимной гармонии и единства целей является основополагающим условием эффективного и рационального достижения целей управляющих компаний инфраструктурных площадок.

Успешное внедрение настоящего стандарта организации может быть использовано управляющими компаниями инфраструктурных площадок для демонстрации заинтересованным сторонам приверженности в достижении целей устойчивого развития, а также для стимулирования их инициативности. Это поможет управляющим компаниям инфраструктурных площадок разработать стратегии устойчивого развития, интеллектуальности и адаптивности, а также цели и процессы исполнения соответствующих обязательств. Это также поможет управляющим компаниям инфраструктурных площадок в проведении мероприятий, необходимых для улучшения показателей деятельности и подтверждения их соответствия настоящему стандарту организации.

В настоящем стандарте организации разработаны показатели и соответствующие методы оценки для оказания помощи управляющим компаниям инфраструктурных площадок:

- в разработке резидентной политики;
- в сборе исходных данных и формировании ежегодной нефинансовой отчетности [6];
- в разработке стратегии достижения целей устойчивого развития;

СТО 92618038-001-2023

- в разработке политики развития деятельности в области устойчивого развития.

Эти показатели можно использовать для отслеживания и контроля результатов функционирования управляющих компаний инфраструктурных площадок.

В настоящем стандарте организации используются следующие речевые обороты:

- «должен» указывает на требование;
- «следует» указывает на рекомендацию;
- «вправе» указывает на разрешение;
- «может» указывает на возможность или способность.

Федеральный закон от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 523_ФЗ) предусматривает возможность регистрации стандартов организаций в Федеральном информационном фонде стандартов по инициативе утвердившей их организации [7].

Порядок регистрации установлен приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2021 г. № 651 «Об определении Порядка регистрации стандартов организаций, в том числе технических условий, в Федеральном информационном фонде стандартов» [8].

СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ**УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ КОМПАНИЙ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
ПЛОЩАДОК****Общие требования**

Sustainable development of infrastructure site management company
General requirements

Дата введения – 2023-10-10

1 Область применения

Настоящий стандарт организации устанавливает требования к управлению устойчивым развитием управляющих компаний инфраструктурных площадок, направленному на достижение целей устойчивого развития, определяет и устанавливает определения и методологии для набора ESG-показателей (индикаторов), характеризующих составляющие их экологического, социального и управленческого развития (ESG).

Стандарт организации предназначен для применения управляющими компаниями инфраструктурных площадок любых размеров, структуры и типа.

Стандарт разработан в развитие национальной системы стандартов «Устойчивое развитие» в соответствии с ОК 029.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте организации использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ Р 56301-2014 Индустриальные парки. Требования;

ГОСТ Р 56425-2021 Технопарки. Требования;

ГОСТ Р 56548-2015 Устойчивое развитие административно-территориальных образований. Система менеджмента. Общие принципы и требования;

ГОСТ Р ИСО 9000-2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь;

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 Системы менеджмента качества. Требования;

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению;

СТО 92618038-001-2023

ГОСТ Р ИСО 14034-2016 Экологический менеджмент. Верификация технологий защиты окружающей среды;

ГОСТ Р ИСО 19011-2021 Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента;

ГОСТ Р ИСО 20121-2014 Системы менеджмента устойчивого развития. Требования и практическое руководство по менеджменту устойчивости событий;

ГОСТ Р ИСО 26000-2012 Руководство по социальной ответственности;

ГОСТ Р ИСО 31000-2010 Менеджмент риска. Принципы и руководство;

ГОСТ Р ИСО 37100-2018 Устойчивое развитие и адаптивность сообществ.

Словарь;

ГОСТ Р ИСО 50001-2012 Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению.

Примечание – При пользовании настоящим стандартом организации целесообразно проверить действие ссылочных стандартов и классификаторов в информационной системе общего пользования - на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. Если заменен ссылочный документ, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого документа с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого документа с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего стандарта организации в ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте организации применены следующие термины с соответствующими определениями:

3.1

адаптивность [устойчивость к воздействиям] (resilience): Способность организации к адаптации в сложной и изменчивой среде.

Примечания

1 Адаптивность – это способность организации, испытывающей воздействие какого-либо события, сопротивляться негативным последствиям негативного события, или способность организации по окончании действия события вернуться на приемлемый уровень функционирования в течение приемлемого периода времени.

2 Адаптивность – это способность системы сохранять в рабочем состоянии свои функции и структуру при внутреннем или внешнем изменениях и, если это необходимо, плавно отключаться с минимально возможными потерями.

[ГОСТ Р ИСО 37100-2018, статья 3.8.1.7]

3.2

аудит (audit): Систематический, независимый и документированный процесс установления объективного свидетельства (3.8) его объективного оценивания для получения степени соответствия критериев аудита (3.7).

Примечания

1 Внутренние аудиты, иногда называемые "аудитами первой стороны", проводятся обычно самой организацией или от ее имени.

2 Внешние аудиты включают так называемые "аудиты второй стороны" и "аудиты третьей стороны". Аудиты второй стороной проводятся сторонами, заинтересованными в деятельности организации, например, потребителями или другими лицами от их имени. Аудиты третьей стороны проводятся внешними независимыми аудиторскими организациями, такими, как организации, осуществляющие сертификацию/регистрацию соответствия или государственные органы.

3 Определения «свидетельство аудита» и «критерии аудита» даются в стандарте ГОСТ Р ИСО 19011.

[ГОСТ Р ИСО 9000-2015, статья 3.13.1]

3.3

высшее руководство (top management): Лицо или группа людей, осуществляющих руководство и управление организацией (3.2.1) на высшем уровне.

Примечания

1 Высшее руководство имеет право делегировать полномочия и предоставлять ресурсы в рамках организации.

2 Если область применения системы менеджмента (3.5.3) охватывает только часть организации, под высшим руководством подразумевают тех, кто осуществляет руководство и управляет этой частью организации.

3 Термин является одним из числа общих терминов и определений для стандартов ИСО на системы менеджмента, приведенных в Приложении SL к Сводным дополнениям ИСО Директив ИСО/МЭК, часть 1.

[ГОСТ Р ИСО 9000-2015, статья 3.1.1]

3.4

документированная информация (documented information): Информация, которой организация должна управлять и которую должна поддерживать, а также цифровой/электронный/медиа носитель, на котором эта информация содержится.

Примечания

1 Документированная информация может быть представлена в любом формате, на любом носителе и поступать из любого источника.

2 Документированная информация может относиться:

- к системе менеджмента, включая связанные с ней процессы;
- к информации, созданной для того, чтобы организация могла осуществлять свою деятельность (документация);
- к свидетельствам, подтверждающим достигнутые результаты (записи).

[ГОСТ Р ИСО 37100-2018, статья 3.3.4]

3.5

заинтересованная сторона (stakeholder): Лицо, группа лиц или организация, которые могут воздействовать на осуществление деятельности компании и принятие решения и быть подверженными ее воздействию.

[ГОСТ Р ИСО 9000-2015, статья 3.2.3]

3.6

индустриальный парк (industrial park): Совокупность объектов промышленной инфраструктуры, предназначенных для создания промышленного производства или модернизации промышленного производства и управляемых управляющей компанией – коммерческой или некоммерческой организацией, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

[Федеральный закон от 31 декабря 2014 г. N 488-ФЗ (в редакции от 24 июля 2023 г.) «О промышленной политике в Российской Федерации», статья 3]

3.7

интеллектуальность (smartness): Характеристика организации, которая способствует системному развитию и использованию устойчивых товаров, услуг, технологий, процессов или инфраструктуры, а также развитию интеграции и налаживанию связей внутри системы или с другими системами.

Примечание – Интеллектуальность рассматривается с точки зрения показателей деятельности, связанных с технологически осуществимыми решениями.

[ГОСТ Р 56548-2015, пункт 3.34]

3.8 цели устойчивого развития, ЦУР (sustainable development goals, SDGs): 17 взаимосвязанных и неразделимых целей и задач в области устойчивого развития, содержащихся в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, принятой 25 сентября 2015 года государствами – членами ООН.

3.9 инфраструктурная площадка (infrastructure industrial site): Индустриальный парк, промышленный технопарк, особая экономическая зона, а также территория опережающего развития.

3.10

мониторинг (monitoring): Определение статуса системы, процесса или действия.

Примечание – Для определения статуса может потребоваться проверка, надзор или проведение мероприятий по наблюдению.

[ГОСТ Р ИСО 37100-2018, статья 3.4.8]

3.11

нефинансовая отчетность (non-financial reporting): публичный документ, размещенный на сайте компании в информационно-коммуникационной сети «Интернет», содержащий информацию о деятельности компании в области экологии, социальной политики и корпоративного управления и вкладе компании в достижение целей устойчивого развития.

[Распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 мая 2017 г. N 876-р «Концепция развития публичной нефинансовой отчетности»]

3.12

особая экономическая зона (special economic zone): Часть территории Российской Федерации, которая определяется Правительством Российской Федерации и на которой действует особый режим осуществления предпринимательской деятельности, а также может применяться таможенная процедура свободной таможенной зоны.

[Федеральный закон от 22 июля 2005 г. N 116-ФЗ «Об особых экономических зонах в Российской Федерации»]

3.13

показатели деятельности (performance): Измеримый результат.

Примечания

1 Показатели деятельности могут иметь отношение к полученным данным либо количественного, либо качественного типа.

2 Показатели деятельности могут иметь отношение к менеджменту мероприятий, процессам, продукции (включая стратегии, программы, проекты, планы и услуги), системам или организациям.

[ГОСТ Р ИСО 14034-2016, статья 3.4.1]

3.14

промышленный технопарк (industrial technopark): Объекты промышленной инфраструктуры и технологической инфраструктуры, предназначенные для осуществления субъектами деятельности в сфере промышленности промышленного производства, и (или) научно-технической деятельности, и (или) инновационной деятельности в целях освоения производства промышленной продукции и коммерциализации полученных научно-технических результатов и управляемые управляющей компанией – коммерческой или некоммерческой организацией, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

[Федеральный закон от 31 декабря 2014 г. N 488-ФЗ (в редакции от 24 июля 2023 г.) «О промышленной политике в Российской Федерации», статья 3]

3.15 резидентная политика (resident policy): Система принципов и правил взаимодействия управляющей компании с потенциальными и действующими резидентами инфраструктурных площадок, критериев отбора резидентов

инфраструктурных площадок и предоставляемых им льгот и преференций, принципов взаимодействия участников технологической и организационной среды.

3.16

система менеджмента (management system): Совокупность взаимосвязанных или взаимодействующих элементов организации для разработки политик, целей и процессов для достижения этих целей.

Примечания

1 Система менеджмента может включать одну или несколько дисциплин.

2 Элементы системы включают организационную структуру, роли и обязанности, планирование, функционирование.

3 Область применения системы менеджмента может охватывать всю организацию, отдельные и идентифицированные функции организации, отдельные и идентифицированные структурные подразделения организации или же одну, или несколько функций, осуществляемых группой организаций.

[ГОСТ Р ИСО 9000-2015, статья 3.2.3]

3.17

технопарк (technopark): Управляемый управляющей компанией комплекс объектов коммунальной, транспортной и технологической инфраструктур, обеспечивающий полный цикл услуг по размещению и развитию резидентов технопарков.

[ГОСТ Р 56425-2021, пункт 2.1]

3.18

территория опережающего развития (priority social and economic development area): Часть территории субъекта Российской Федерации, включая закрытое административно-территориальное образование, и (или) акватории водных объектов, на которых в соответствии с решением Правительства Российской Федерации установлен особый правовой режим осуществления предпринимательской и иной деятельности в целях формирования благоприятных условий для привлечения инвестиций, обеспечения ускоренного социально-экономического развития и создания комфортных условий для обеспечения жизнедеятельности населения.

[Федеральный закон от 29 декабря 2014 г. N 473-ФЗ «О территориях опережающего развития в Российской Федерации», статья 2]

СТО 92618038-001-2023

3.19 управляющая компания (management company): Коммерческая или некоммерческая организация, созданная в соответствии с законодательством Российской Федерации, осуществляющая деятельность по управлению индустриальным парком, промышленным технопарком, особой экономической зоной, территорией опережающего развития.

3.20

устойчивость (sustainability): Состояние глобальной системы, включающей окружающую среду, социальные и экономические аспекты, при котором потребности настоящего времени удовлетворяются без нанесения ущерба возможностям будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности.

Примечания

1 Окружающая среда, социальные и экономические аспекты взаимодействуют и взаимосвязаны друг с другом, и они часто рассматриваются как три измерения устойчивости.

2 Устойчивость является целью устойчивого развития.

[Руководство ИСО 82:2019, статья 3.1]

3.21

устойчивое развитие (sustainable development): Развитие, удовлетворяющее потребностям настоящего времени, не ставя под угрозу возможности будущих поколений удовлетворять свои потребности.

Примечание – Устойчивое развитие относится к объединению целей обеспечения высокого качества жизни, здоровья и благополучия с социальной справедливостью и поддержанием способности Земли поддерживать жизнь во всем ее разнообразии. Эти социальные, экономические и экологические цели являются взаимозависимыми и взаимоподдерживающими. Устойчивое развитие следует рассматривать как способ выражения широких ожиданий общества в целом.

[ГОСТ Р 56548-2015, пункт 3.35]

3.22 ESG-данные (ESG-data): Сведения о деятельности управляющей компании инфраструктурной площадки, раскрытые по показателям Стандарта раскрытия нефинансовой отчетности.

3.23 ESG-принципы (ESG-principles): Принципы деятельности компании, основанные на защите окружающей среды, создание благоприятных социальных

условий, добросовестном отношении с сотрудниками и клиентами, и надлежащем корпоративном управлении.

3.24 ESG-показатель (ESG-indicator): измеримое представление, состояние или статус решений, действий или деятельности управляющей компании по достижению целей устойчивого развития;

3.25 ESG-рейтинг (ESG-rating): числовой или порядковый показатель, характеризующий степень достижения целей устойчивого развития.

4 ESG-принципы

Управление устойчивым развитием управляющей компании должно быть основано на ESG-принципах с учетом их основных составляющих:

- экологический принцип: определяет воздействие управляющей компании на окружающую среду, и включает вопросы, связанные с уменьшением выбросов парниковых газов, управлением отходами, энергоэффективностью и защитой биоразнообразия.

- социальный принцип: охватывает отношения управляющей компании с заинтересованными сторонами, и включает вопросы, связанные с соблюдением прав человека, охраной труда, образованием и здоровьем работников, а также с участием в общественной жизни и поддержкой местных сообществ.

- управленческий принцип: затрагивает качество корпоративного управления, прозрачность отчетности, зарплаты менеджмента, отношения с акционерами, антикоррупционные меры, структуру управления и раскрытие информации.

С учетом основных направлений деятельности организации, принципы должны иметь значимость для нее и учитывать соответствующие национальные требования, документы ООН, других международных соглашений по правам человека, этические нормы, трудовое право и требования охраны окружающей среды.

Состав показателей, раскрывающих ESG-принципы представлен в Приложении А настоящего стандарта.

5 Общие требования к управляющим компаниям

5.1 Управляющая компания инфраструктурной площадки должна быть юридическим лицом или определенной частью юридического лица, чтобы нести ответственность по соблюдению норм соответствия, определяющих порядок реализации деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

СТО 92618038-001-2023

5.2 Управляющая компания индустриального парка должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 56301-2014.

5.3 Управляющая компания промышленного технопарка должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 56425-2021.

5.4 Управляющая компания должна обеспечить реализацию деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития, включая необходимые процессы и их взаимодействия, в соответствии с требованиями настоящего стандарта организации.

5.5 Управляющая компания должна заключить с каждым резидентом имеющее юридическую силу соглашение о ведении деятельности на территории инфраструктурной площадки, предусматривающее соблюдение стратегии устойчивого развития управляющей компании инфраструктурной площадки.

5.6 Управляющая компания должна определить и применять критерии оценки, выбора, мониторинга результатов деятельности, а также повторной оценки резидентов, исходя из их способности соответствовать резидентной политике и выполнять положения стратегии (концепции) устойчивого развития инфраструктурной площадки. Управляющая компания инфраструктурной площадки должна регистрировать и сохранять документированную информацию об этих действиях и о любых необходимых действиях, вытекающих из оценок.

6 Стратегия устойчивого развития управляющей компании

Управляющая компания должна разработать стратегию, определяющую релевантные для нее цели устойчивого развития, целевые показатели, задачи и сроки реализации стратегии устойчивого развития.

Стратегия устойчивого развития управляющей компании должна:

- быть разработана, документирована и оформлена установленным способом;
- доведена до сведения резидентов и всех заинтересованных сторон, понятной и применяемой внутри инфраструктурной площадки.

Управляющая компания инфраструктурной площадки должна осуществлять мониторинг выполнения стратегии устойчивого развития. Результаты мониторинга подлежат учету и раскрытию в отчете об устойчивом развитии (р. 8 настоящего стандарта).

Стратегия устойчивого развития управляющей компании может содержать следующие разделы:

- контекст организации;
- понимание потребностей и ожиданий заинтересованных сторон;
- определение области применения системы управления
- концепция стратегии устойчивого развития;
- ESG-риски и возможности;
- миссия и стратегическое видение в области устойчивого развития;
- цели, задачи и планируемые результаты в области устойчивого развития;
- ключевые направления деятельности в области устойчивого развития;
- отчетность в области устойчивого развития;
- системы и методы управления в области устойчивого развития;
- структура локальных нормативных документов в области устойчивого развития;
- ожидаемые результаты и ESG-показатели.

7 Система менеджмента управляющей компании

Управляющая компания должна иметь систему менеджмента по целям устойчивого развития. При определении требований к системе менеджмента необходимо применять стандарты на системы менеджмента, в том числе: ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 26000-2012, ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 50001-2012, и другие стандарты в области менеджмента, способствующие достижению целей устойчивого развития.

7.1 Резидентная политика (система принципов и правил взаимодействия)

Высшее руководство управляющей компании инфраструктурной площадки должно взять на себя обязательства по обеспечению единства принципов и подходов при выборе резидентов. Управляющая компания инфраструктурной площадки должна разработать, реализовывать и поддерживать в актуальном состоянии резидентную политику, которая:

- демонстрирует стратегическую направленность управляющей компании инфраструктурной площадки на достижение целей устойчивого развития (ЦУР);
- предусматривает привлечение инвестиций и реализацию проектов, отвечающих ЦУР, на территорию инфраструктурной площадки.

Резидентная политика может содержать одно или несколько требований к проектам инвесторов, в том числе:

СТО 92618038-001-2023

- а) высокий ESG-рейтинг;
- б) валидация или верификация проекта как «зеленого» [9];
- в) отнесение деятельности инвестора к перспективным приоритетным секторам, имеющим отношение к ЦУР (Приложение Б).

7.2 Политика распространения ESG-принципов

Высшее руководство управляющей компании инфраструктурной площадки должно разработать, реализовывать и поддерживать в актуальном состоянии политику распространения принципов ESG, которая:

- соответствует деятельности инфраструктурной площадки, направленной на достижение целей устойчивого развития, а также поддерживает стратегию её устойчивого развития;
- демонстрирует стремление управляющей компании инфраструктурной площадки внести свой вклад в обеспечение устойчивого развития общества, используя преференциальные возможности своей территории и потенциал сотрудников;
- включает в себя обязательство учитывать интересы каждой из заинтересованных сторон, поскольку взаимодействие с ключевыми партнерами, акционерами, представителями местных сообществ, некоммерческими организациями и органами власти позволяет использовать все возможности для взаимовыгодного партнерства, позволяет распространять лучшие практики путем обмена опытом в области применения наилучших технологий, а также является ключевым фактором для успешного решения трудновыполнимых задач;
- создает основу для формирования устойчивой бизнес-среды с помощью проведения соответствующих мероприятий, а также участия в качестве регулятора для предъявления требований к некоторым заинтересованным сторонам в форме резидентной политики.

7.3 Инструменты взаимодействия с заинтересованными сторонами

Для взаимодействия с заинтересованными сторонами управляющей компании инфраструктурной площадки следует применять такие инструменты, как:

- раскрытие ESG-данных и публикация ежегодной отчетности (годовые отчеты, отчеты об устойчивом развитии) в целях информирования о результатах, показателях и мероприятиях, направленных на достижение устойчивого развития;

- предоставление информации по любым вопросам заинтересованных сторон посредством различных каналов связи;
- организация и участие в групповых встречах и совместных обсуждениях планов, решений и инициатив;
- организация и участие в профильных форумах и конференциях различного уровня.

8 Требование к информации

8.1. Управляющая компания должна создать сайт инфраструктурной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащий информацию для заинтересованных сторон в открытом доступе.

8.2. Сайт инфраструктурной площадки должен иметь раздел «Устойчивое развитие», содержащий следующую информацию:

- ESG-данные управляющей компании за отчетный период;
- ежегодный отчет об устойчивом развитии управляющей компании;
- стратегию устойчивого развития управляющей компании (р. 6 настоящего стандарта);
- резидентную политику (п. 7.1 настоящего стандарта);
- политику распространения ESG-принципов (п. 7.2 настоящего стандарта).

Страницы специализированного раздела «Устойчивое развитие» сайта инфраструктурной площадки должны быть доступны в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» без дополнительной регистрации.

Специализированный сайт промышленного технопарка должен соответствовать требованиям ГОСТ Р 56425-2021.

Интернет-сайт индустриального парка должен соответствовать требованиям ГОСТ Р 56301-2014.

9 Требования по формированию нефинансовой отчетности

Нефинансовая отчетность представляет собой публичный документ, размещенный на сайте управляющей компании в информационно-коммуникационной сети «Интернет», содержащий информацию о деятельности компании в области экологии, социальной политики и корпоративного управления и вкладе компании в достижение целей устойчивого развития. Управляющая компания должна анализировать и оценивать через запланированные интервалы, но не реже одного

СТО 92618038-001-2023

раза в год, документированную информацию о показателях деятельности в области устойчивого развития. Анализ деятельности в области устойчивого развития должен включать в себя рассмотрение сведений, которые комплексно отражают подходы и результаты деятельности управляющей компании по вопросам социальной ответственности, которые характеризуют ответственную деловую практику, включая экономические, экологические, социальные аспекты и системы управления.

По результатам анализа деятельности в области устойчивого развития управляющая компания должна ежегодно формировать и раскрывать свою нефинансовую отчетность, в том числе:

- ESG-показатели, сформированные в соответствии с таблицей А.1, представленной в Приложении А;
- отчет об устойчивом развитии, подготовленный на основании ESG-данных.

Управляющая компания должна иметь разработанную стратегию устойчивого развития, ежегодно отслеживать прогресс ее выполнения и раскрывать данную информацию в отчете об устойчивом развитии.

Отчет об устойчивом развитии управляющей компании инфраструктурной площадки может содержать следующие разделы:

- введение;
- экологическая политика;
- социальная политика;
- корпоративное управление;
- стратегия устойчивого развития;
- обоснование и определение ESG-показателей нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок;
- ESG-данные за отчетный период.

Приложение А
(обязательное)

Методология формирования ESG-данных управляющей компании инфраструктурной площадки

Таблица А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
Экология (Е)		
Рациональное использование водных ресурсов	1 Рециркуляция и повторное использование воды	- объем повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. м3; - изменение объема повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды относительно предыдущего отчетного периода, тыс. м3, %
	2 Эффективность водопользования	- объем водопотребления УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. м3; - объем водопотребления в расчете на чистую добавленную стоимость в текущем и предыдущем отчетных периодах, м3/руб.; - изменение объема водопользования относительно предыдущего отчетного периода, тыс. м3, %; - изменение объема водопользования в расчете на чистую добавленную стоимость относительно предыдущего отчетного периода, м3/руб., %; - проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности водопользования
	3 Очищенные сточные воды	- объем нормативно очищенной сточной воды УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. м3; - доля нормативно очищенной сточной воды от общего стока воды в текущем и предыдущем отчетных периодах, %
	4 Санитарное состояние питьевого водоснабжения	- количество проб питьевой воды, взятых для исследования в отчетном периоде, ед.; - количество проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам в отчетном периоде, ед.; - доля проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам, от общего количества исследованных проб, %

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
Управление отходами	5 Образование отходов	<ul style="list-style-type: none"> - объем отходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, т; - ключевые виды и объем отходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР по классам опасности в текущем и предыдущем отчетных периодах, т; - объем отходов в расчете на чистую добавленную стоимость в текущем и предыдущем отчетных периодах, т/руб.; - изменение в образовании отходов по классам опасности относительно предыдущего отчетного периода, т, %; - изменение в образовании отходов в расчете на чистую добавленную стоимость относительно предыдущего отчетного периода, т/руб., %; - виды обращения с отходами; - проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности обращения с отходами
	6 Отходы, повторно используемые, восстановленные и переработанные	<ul style="list-style-type: none"> - объем повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, т; - доля повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов от общего количества отходов в текущем и предыдущем отчетных периодах, %; - изменение объема повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов относительно предыдущего отчетного периода, т, %
	7 Опасные отходы	<ul style="list-style-type: none"> - объем обработанных опасных отходов I и II классов опасности УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, т; - доля обработанных опасных отходов I и II классов опасности от общего количества отходов в текущем и предыдущем отчетных периодах, %; - изменение объема обработанных опасных отходов I и II классов опасности относительно предыдущего отчетного периода, т, %
Качество атмосферного воздуха загрязняющие атмосферу вещества	8 Уловленные и обезвреженные	<ul style="list-style-type: none"> - объем уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ, т; - доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ от общего объема выбросов загрязняющих атмосферу веществ в ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде, %

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	9 Санитарное состояние атмосферного воздуха	- количество проб атмосферного воздуха, взятых для исследования в отчетном периоде, ед.; - количество проб атмосферного воздуха, не соответствующих санитарным требованиям в отчетном периоде, ед.; - доля проб атмосферного воздуха, не соответствующих санитарным требованиям, от общего количества исследованных проб, %
	10 Зеленые насаждения	Количество высаженных деревьев и кустарников в текущем и предыдущем отчетных периодах, ед.
Энергопотребление и воздействие на климат	11 Энергоэффективность	- объем потребления электроэнергии УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. кВт/ч; - потребление электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость в текущем и предыдущем отчетных периодах, кВт/ч/руб.; - изменение потребления электроэнергии относительно предыдущего отчетного периода, тыс. кВт/ч, %; - изменение потребления электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно предыдущего отчетного периода, тыс. кВт/ч, %; - проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности электроснабжения
	12 Производство и потребление чистой электроэнергии	- объем чистой электроэнергии (гидроэлектроэнергия, атомная, газовая, солнечная, ветровая, геотермальная, приливная, энергия биомассы), произведенной на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем отчетном периоде, тыс. кВт/ч; - объем потребленной чистой электроэнергии в текущем отчетном периоде, тыс. кВт/ч; - доля чистой электроэнергии, произведенной на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем отчетном периоде, в общем объеме производства электроэнергии, %; - доля потребленной чистой электроэнергии в общем объеме энергопотребления в текущем отчетном периоде, %.
	13 Производство и потребление энергии с использованием ВИЭ	- объем электроэнергии, произведенной на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР с использованием возобновляемых источников энергии в текущем отчетном периоде, тыс. кВт/ч;

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
		<ul style="list-style-type: none"> - объем потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в текущем отчетном периоде, тыс. кВт/ч; - доля электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии в текущем отчетном периоде, %; - доля потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергопотребления в текущем отчетном периоде, %; - мощность генерирующих объектов на территории, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, МВт; - проведение мероприятий, направленных на повышение доли энергии из возобновляемых источников в общем объеме производства и потребления электроэнергии.
	14 Эффективное теплоснабжение	<ul style="list-style-type: none"> - объем потребления тепловой энергии УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, Гкал; - потребление тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость в текущем и предыдущем отчетных периодах, Гкал/руб.; - изменение потребления тепловой энергии относительно предыдущего отчетного периода, Гкал, %; - изменение потребления тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно предыдущего отчетного периода, Гкал, %; - проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности теплоснабжения
	15 Выбросы парниковых газов	<ul style="list-style-type: none"> - объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде, т CO₂-экв.; - объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде, т CO₂-экв.; - объем выбросов парниковых газов от производства резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде, т CO₂-экв.; - объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде,

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
		<p>т CO₂-экв.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде, т CO₂-экв.; - проведение мероприятий, направленных на снижение выбросов парниковых газов
Защита и восстановление экосистем суши	16 Природоохранные расходы	<ul style="list-style-type: none"> - объем природоохранных расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий в отчетном и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - изменение природоохранных расходов относительно предыдущего отчетного периода, тыс. руб., %; - доля природоохранных расходов в общем объеме расходов в отчетном периоде, %
Системы менеджмента	17 Система экологического менеджмента	Наличие действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 14001 или наличие функционирующей системы менеджмента качества
	18 Система энергетического менеджмента	Наличие действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 50001 или наличие функционирующей системы менеджмента качества
Соблюдение законодательства в области экологической политики	19 Аварии и инциденты, вызвавшие экологический ущерб	<p>В публичном пространстве зафиксирована спорная экологическая ситуация, связанная с компанией или её подрядчиками (включая судебные дела и невыполненные предписания надзорных органов, значительные штрафы, факт сокрытия нарушений и т.д.). Отрицательная корректировка увеличивается в ситуациях, когда компания не предоставляет комментариев и актуальной информации на своем веб-сайте и в СМИ относительно спорной экологической ситуации (недостаточная информационная прозрачность);</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлены факты несоблюдения компанией природоохранного законодательства Российской Федерации; - на территории, затрагиваемой хозяйственной деятельностью компании, есть виды из списка IUCN Red List species, компания напрямую влияет своей деятельностью на биоразнообразие, но не предпринимает никаких мер по сохранению/защите этих видов

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
Социум (S)		
Управление персоналом	20 Структура персонала в разбивке по полу	Персонал УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в разбивке по полу на конец отчетного и предыдущего отчетных периодов, чел., %
	21 Структура персонала в разбивке по возрасту	Персонал УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в разбивке по возрасту на конец отчетного и предыдущего отчетных периодов, чел., %
	22 Динамика реальной среднемесячной заработной платы	- индекс реальной начисленной заработной платы работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном и предыдущем отчетных периодах, %; - динамика реальной среднемесячной заработной платы работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, п.п.
	23 Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК к средней заработной плате в субъекте РФ	- среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в субъекте РФ в отчетном и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР к средней заработной плате в субъекте Российской Федерации в отчетном и предыдущем отчетных периодах, %.
	24 Фонд оплаты труда	Отношение затрат на рабочую силу (ФОТ, включая социальные выплаты и социальный пакет) УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном периоде к выручке в отчетном периоде, %
	25 Обучение персонала	- среднее количество часов обучения на одного работника (без учета академического отпуска) УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, ч.; - прямые и косвенные расходы на обучение (включая такие расходы, как гонорары тренеров, учебные помещения, учебное оборудование, связанные с этим командировочные расходы и т.д.) на одного работника УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.
	26 Коэффициент текучести кадров	Отношение количества работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, покинувших компанию в отчетном периоде, к среднему количеству работников на конец отчетного периода, умноженное на 100 %, %
	27 Трудоустройство инвалидов и граждан с ОВЗ	Доля инвалидов и граждан с ОВЗ в общей численности работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на конец отчетного периода, %

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	28 Коллективный договор	Соотношение количества работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, охваченных коллективным договором, к общему числу работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на конец отчетного периода, %
	29 Высшее образование	Доля работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР с высшим образованием (бакалавриат, специалитет, магистратура) от общего числа работников на конец отчетного периода, %
	30 Среднее профессиональное образование	Доля работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР со средним профессиональным образованием от общего числа работников на конец отчетного периода, %
Гендерное равенство	31 Женщины на руководящих должностях	Соотношение количества женщин на руководящих должностях в УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР к общему числу руководителей на конец отчетного периода, %
	32 Женщины, имеющие детей дошкольного возраста	Соотношение количества женщин, имеющих детей дошкольного возраста, работающих в УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, к общему числу работников на конец отчетного периода, %
	33 Переобучение и повышение квалификации женщин в отпуске по уходу за ребенком	- количество женщин в УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, на конец отчетного периода, чел.; - количество прошедших переобучение и повышение квалификации женщин в УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, на конец отчетного периода, чел.
Здоровье и безопасность работников	34 Охрана здоровья и безопасность труда работников	Доля расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на охрану труда и медицинские страховые программы, на здравоохранение, деятельность, финансируемую непосредственно компанией, и все расходы на поддержание условий труда на рабочем месте, вопросы, относящиеся к безопасности и гигиене труда, понесенные в текущем отчетном периоде, в % от выручки в отчетном периоде, %, в том числе: - использование электроэнергии; - меры по предотвращению пожаров и взрывов; - санитарно-технические сооружения, моечные сооружения, снабжения питьевой водой и другие бытовые объекты, связанные с охраной труда и гигиеной труда; - надзор за состоянием здоровья работников

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	35 Производственный травматизм	- количество новых случаев травматизма, разделенное на общее количество часов, отработанных работниками УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, на конец отчетного периода, ед. - количество работников, получивших травмы, к общему числу работников, %
	36 Физическая культура и спорт	Прямые (предоставление абонементов в спортивные залы) и косвенные (затраты на корпоративную спортивную форму и спортивные мероприятия) расходы на физическую культуру и спорт на одного работника УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.
	37 Дорожно-транспортные происшествия	Количество ДТП на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в отчетном и предыдущем отчетных периодах, ед.
	38 Распространенность употребления табака	Доля курящих работников к общему числу работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, %
	39 Обеспеченность работников санитарно-гигиеническими средствами	Доля работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, использующих организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарики, включая устройства для мытья рук с мылом и водой в отчетном и предыдущем отчетных периодах, %
Качество развития инфраструктуры	40 Оборудование для маломобильных групп населения	Наличие на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР оборудования для маломобильных групп населения
	41 Площадь зеленых насаждений	Доля площади зеленых насаждений в общей площади ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, %
	42 Количество банкоматов	Количество банкоматов на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на м2 офисных эксплуатируемых площадей, ед./тыс. м2
	43 Протяженность автомобильных дорог	Общая протяженность автомобильных дорог на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, км
	44 Наружное освещение территории	Количество внешних осветительных приборов на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, свободной от застройки, ед./га
	45 Зоны рекреации	- доля суммарной площади любых объектов для отдыха (включая зеленые площади и насаждения, спортивные площадки) от всей площади ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, %; - количество скамеек на 100 созданных рабочих мест на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, ед./100 раб. мест;

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
		- количество урн на 100 созданных рабочих мест на территории ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, ед./100 раб. мест
Системы менеджмента	46 Система социального менеджмента	Наличие действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 26000 или наличие функционирующей системы менеджмента качества
	47 Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья	Наличие действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 45000 или наличие функционирующей системы менеджмента качества
Соблюдение законодательства в области социальной политики	48 Наличие инцидентов и спорных ситуаций, вызвавших социальный ущерб	<ul style="list-style-type: none"> - в публичном пространстве зафиксирована спорная ситуация, связанная с нарушением прав работников, дискриминацией или соблюдением прав человека, имеющая широкий общественный резонанс; - зафиксирована авария или инцидент, повлекшая за собой гибель людей и значительный ущерб и вызвавшая широкий общественный резонанс; - выявлены факты несоблюдения компанией законодательства Российской Федерации
Управление (G)		
Финансовые результаты	49 Выручка	Выручка УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.
	50 Валовая добавленная стоимость	<p>Выручка УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.</p> <p>Доход = Выручка (включая НДС) + операционные доходы + внереализационные доходы (кроме субсидий);</p> <p>Валовая добавленная стоимость (Gross Value Added) = доход – стоимость приобретенных товаров, работ, услуг (счета 20, 25, 26, без учета затрат на персонал (ФОТ и НДФЛ))</p>
	51 Чистая добавленная стоимость	<p>Выручка УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги и амортизации основных средств в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.</p> <p>Доход = Выручка (включая НДС) + операционные доходы + внереализационные доходы (кроме субсидий).</p>

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
		Чистая добавленная стоимость (Net Value Added) = валовая добавленная стоимость (GVA) – амортизация (счета 20, 25, 26)
	52 Налоги и другие отчисления государству	Общая сумма уплаченных и подлежащих уплате налогов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР (включая не только налоги на прибыль, но и другие сборы и налоги, такие как налоги на имущество или налоги на добавленную стоимость) плюс соответствующие уплаченные штрафы, а также все роялти, лицензионные сборы и другие отчисления государству в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.
Инвестиции в устойчивое развитие	53 «Зеленые» инвестиции	<p>а) расходы УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на «зеленые» инвестиции - инвестиции, основной целью которых является предотвращение, сокращение и ликвидация загрязнения и других форм деградации окружающей среды в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб., а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общее управление окружающей средой (включая управление отходами, борьбу с загрязнением воздуха и воды, рекультивацию почв); - смягчение последствий изменения климата (улавливание, хранение, удаление парниковых газов); - косвенный вклад (накопление энергии); - транспорт (борьба с выбросами, повышение эффективности); - здания (повышение энергоэффективности); <p>б) доля расходов на «зеленые» инвестиции в общих расходах УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, %;</p> <p>в) изменение расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на «зеленые» инвестиции относительно предыдущего отчетного периода, тыс. руб., %;</p> <p>г) расходы УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.;</p> <p>д) доля расходов на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, в общих расходах УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, %;</p> <p>е) изменение расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, относительно предыдущего отчетного периода, тыс. руб., %</p>

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	54 Благотворительность и иные социальные проекты	<ul style="list-style-type: none"> - расходы УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на благотворительные/добровольные пожертвования и инвестиции в более широком сообществе, где целевые бенефициары являются внешними по отношению к компании в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - доля расходов на благотворительность и иные социальные проекты в общих расходах УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, %; - изменение расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на благотворительность и иные социальные проекты относительно предыдущего отчетного периода, тыс. руб., %
Взаимодействие с резидентами	55 Услуги управляющей компании	<ul style="list-style-type: none"> - количество предоставляемых резидентам ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР платных и бесплатных услуг, ед.; - соотношение между количеством платных и бесплатных услуг (при наличии последних), %
	56 Резидентная политика	Наличие у УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР действующей резидентной политики (документа, содержащего требования к отбору потенциальных инвесторов, дополнительных по отношению к базовым требованиям законодательства)
	57 Затраты резидентов на НИОКР	<p>Затраты резидентов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на НИОКР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.</p> <p>В составе затрат резидентов на НИОКР учитываются все издержки резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, прямо относящиеся к деятельности по исследованиям и разработкам, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стоимость материально-производственных запасов и услуг сторонних организаций, используемых при выполнении указанных работ; - затраты на заработную плату и другие выплаты работникам, непосредственно занятым при выполнении указанных работ по трудовому договору; - отчисления на социальные нужды с заработной платы работникам, непосредственно занятым при выполнении работ по трудовому договору; - стоимость спецоборудования и специальной оснастки, предназначенных для использования в качестве объектов испытаний и исследований; - затраты на содержание и эксплуатацию научно-исследовательского оборудования, установок и сооружений, других объектов основных средств и иного имущества;

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	57 Затраты резидентов на НИОКР	<ul style="list-style-type: none"> - общехозяйственные расходы, в случае если они непосредственно связаны с выполнением данных работ; - прочие расходы, непосредственно связанные с выполнением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, включая расходы по проведению испытаний <p>В состав затрат на НИОКР не могут быть включены расходы по сбыту</p>
	58 Количество РИД резидентов	<p>Количество охраняемых результатов интеллектуальной деятельности резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, ед.</p> <p>В совокупном количестве РИД, созданных и/или используемых резидентами в течение года, учитываются все РИД, учтённые на балансе резидентов ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР или на забалансовых счетах, включая результаты, по которым поданы заявки или осуществлена регистрация прав в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте) или зарубежных ведомствах, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) секреты производства (ноу-хау); б) объекты, охраняемые авторским правом, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> - конструкторская документация, информационные модели, эскизы и т.д.; - базы данных; - программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ); в) объекты, охраняемые патентным правом: <ul style="list-style-type: none"> - изобретения; - полезные модели; - промышленные образцы; - селекционные достижения; г) средства индивидуализации, обеспечивающие вывод товаров и/или услуг на российский и зарубежный рынки, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> - товарные знаки и знаки обслуживания; - фирменные наименования; - географические указания, наименования мест происхождения товаров
Подрядчики и поставщики	59 Местные закупки	<ul style="list-style-type: none"> - общая сумма расходов УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР на закупки (на основании фактически понесенных расходов) в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - общая сумма расходов на закупки у местных поставщиков (из того же субъекта РФ,

Продолжение таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
		что и УК) в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.; - доля расходов на закупки у местных поставщиков от общей суммы расходов на закупки в текущем и предыдущем отчетных периодах, %; - изменение расходов на закупки у местных поставщиков относительно предыдущего отчетного периода, тыс. руб., %
	60 Экологические требования	Наличие у УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР экологических требований к поставщикам/подрядчикам (например, соответствие политике компании по охране окружающей среды и внутренним стандартам компании) и системы аудита подрядчиков/поставщиков на соответствие требованиям компании
Корпоративное управление	61 Заседания совета директоров и коэффициент посещаемости	- количество заседаний совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества) в отчетном периоде, ед.; - количество членов совета директоров, участвующих в каждом заседании совета директоров в отчетном периоде, разделенное на общее число директоров, заседающих в совете директоров, умноженное на количество заседаний совета директоров в отчетном периоде
	62 Женщины в совете директоров	Соотношение количества женщин-членов совета директоров к общему числу членов совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества), чел., %
	63 Члены совета директоров по возрастным группам	Количество членов совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества), распределенных по возрастным группам (до 30, 30-50, старше 50), чел., %
	64 Вознаграждения и компенсации членам совета директоров	Общая годовая компенсация (включая базовый оклад и переменную компенсацию) для каждого исполнительного и неисполнительного членов совета директоров, тыс. руб.
Антикоррупционная практика	65 Обучение по вопросам противодействия коррупции	- количество работников УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР, прошедших обучение по вопросам противодействия коррупции в отчетном периоде, чел.; - среднее количество часов обучения по вопросам противодействия коррупции на одного работника УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в год, ч./чел.
	66 Штрафы в соответствии с предписаниями	Общая стоимость уплаченных и подлежащих уплате штрафов коррупционной направленности, наложенных регулирующими органами и судами на УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР в текущем и предыдущем отчетных периодах, тыс. руб.

Окончание таблицы А.1

Стандарт раскрытия нефинансовой отчетности для управляющих компаний инфраструктурных площадок (ИП, ПТ, ОЭЗ, ТОР)		
Область	Показатель	Метод расчета
	67 Системы менеджмента борьбы со взяточничеством	Наличие у УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР действующего сертификата ISO 37001 или наличие функционирующей системы менеджмента качества
Системы менеджмента	68 Система менеджмента устойчивости события	Наличие у УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 20121
	69 Система менеджмента рисков	Наличие у УК ИП/ПТ/ОЭЗ/ТОР действующего сертификата ГОСТ Р ИСО 31000
Соблюдение законодательства в области корпоративного управления	70 Репутация управляющей компании	<ul style="list-style-type: none"> - выявлены факты несоблюдения компанией законодательства Российской Федерации, учредительных и внутренних документов компании; - выявлены признаки участия компании в осуществлении сомнительных операций, а также иной противоправной деятельности, осуществляемой топ-менеджментом/собственниками компании; - осуществление чрезмерно рискованной инвестиционной и/или рыночной политики, а также других действий, ведущих к возможности нанесения ущерба клиентам, контрагентам, а, следовательно, и деловой репутации компании; - публичные или судебные конфликты и споры по вопросам корпоративного управления; - компания и/или ее владельцы имеют претензии от государственных органов, участвуют в судебных разбирательствах с наложением (потенциальной возможностью наложения) на него/них штрафных санкций в объемах, существенных для бизнеса

Приложение Б
(справочное)

Цели в области устойчивого развития ООН

Таблица Б.1

Цель 1	Ликвидация нищеты
Цель 2	Ликвидация голода
Цель 3	Хорошее здоровье и благополучие
Цель 4	Качественное образование
Цель 5	Гендерное равенство
Цель 6	Чистая вода и санитария
Цель 7	Недорогостоящая и чистая энергия
Цель 8	Достойная работа и экономический рост
Цель 9	Индустриализация, инновации и инфраструктура
Цель 10	Уменьшение неравенства
Цель 11	Устойчивые города и населенные пункты
Цель 12	Ответственное потребление и производство
Цель 13	Борьба с изменением климата
Цель 14	Сохранение морских экосистем
Цель 15	Сохранение экосистем суши
Цель 16	Мир, правосудие и эффективные институты
Цель 17	Партнерство в интересах устойчивого развития

Библиография

- [1] ИСО 82:2019 Руководство по учету устойчивого развития в стандартах (ISO Guide 82:2019) (Guidelines for addressing sustainability in standards)
- [2] Организация Объединенных Наций (ООН): Декларация Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, 2015 г.
- [3] Федеральный закон от 31 декабря 2014 г. N 488-ФЗ (в редакции от 24 июля 2023 г.) «О промышленной политике в Российской Федерации»
- [4] Федеральный закон от 22 июля 2005 г. N 116-ФЗ «Об особых экономических зонах в Российской Федерации»
- [5] Федеральный закон от 29 декабря 2014 г. N 473-ФЗ «О территориях опережающего развития в Российской Федерации»
- [6] Распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 мая 2017 г. N 876-р «Концепция развития публичной нефинансовой отчетности»
- [7] Федеральный закон от 29 июня 2015 г. N 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 30 декабря 2020 г. N 523_ФЗ)
- [8] Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2021 г. N 651 «Об определении Порядка регистрации стандартов организаций, в том числе технических условий, в Федеральном информационном фонде стандартов»
- [9] Постановление Правительства РФ от 21.09.2021 N 1587: Об утверждении критериев проектов устойчивого (в том числе зеленого) развития в Российской Федерации и требований к системе верификации инструментов финансирования устойчивого развития в Российской Федерации

Ключевые слова: стандарт организации, инфраструктурная площадка, устойчивое развитие, управляющая компания, ESG-данные

Руководитель разработки:

Директор Ассоциации кластеров,
технопарков и ОЭЗ России

М.А. Лабудин

Исполнитель:

Заместитель директора Ассоциации
кластеров, технопарков и ОЭЗ России
по международному сотрудничеству и
устойчивому развитию, член
Технического комитета по
стандартизации «Устойчивое
развитие» (ТК 115)

Д.А. Гуляева

Младший аналитик Ассоциации
кластеров, технопарков и ОЭЗ России

Т.П. Бунеев