



ESG-данные

AO «ОЭЗ «Технополис Москва»

2024 год





Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
1	б доступ к чистой воде	Рециркуляция и повторное использование воды	а) объем повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. м ³ ; б) изменение объема повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды относительно 2023 года, тыс. м ³ , %	а) О тыс. м ³ б) О тыс. м ³ , %
2	6 доступ к чистой воде	Эффективность водопользования	а) объем водопотребления УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. м ³ ; б) объем водопотребления в расчете на чистую добавленную стоимость в 2023 и в 2024 гг., м ³ /руб.; в) изменение объема водопользования относительно 2023 года, тыс. м ³ , %; г) изменение объема водопользования в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2023 года, м ³ /руб., %	a) 19,64 тыс. м ³ 20,51 тыс. м ³ 6) 0,0000120 м ³ /руб. 0,00000262 м ³ /руб. в) 0,87 тыс. м ³ +4,43% г) -0,00000938 м ³ /руб78,18%
3	6 доступ к чистой воде	Очищенные сточные воды	а) объем нормативно очищенной сточной воды УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. м ³ ; б) доля нормативно очищенной сточной воды от общего стока воды в 2023 и в 2024 гг., %	а) 19,64 тыс. м ³ 20,51 тыс. м ³ 6) 100% 100%
4	З здоровый образ жизни	Санитарное состояние питьевого водоснабжения	а) количество проб питьевой воды, взятых для исследования в 2024 году, ед.; б) количество проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам в 2024 г., ед.; в) доля проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам, от общего количества исследованных проб, %	a) 25 ед. б) 0 ед. в) 0%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
5	12 УСТОЙЧИВОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО	Образование отходов	а) объем отходов УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., т; б) ключевые виды и объем отходов УК ОЭЗ по классам опасности в 2023 и в 2024 гг., т; в) объем отходов в расчете на чистую добавленную стоимость в 2023 и в 2024 гг., т/руб.; г) изменение в образовании отходов по классам опасности относительно 2023 года, т, %; д) изменение в образовании отходов в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2023 года, т/руб., %	a) 608,89 т 290,50 т 6) 2023: IV - 553,2 , V - 55,7 2024: I - 0,2, II - 0,1, IV - 188,7, V - 101,5 в) 0,000000372 т/руб. 0,000000371 т/руб. г) I/II/III/IV/V кл., т +0,2 / +0,1 / 0 / -364,5 / +45,8 I/II/III/IV/V кл., % +100 / +100 / 0 / -65,91 / +82,24 д) -0,000000335 т/руб. +90,03%
6	12 устойчивое потребление и производство	Отходы, повторно используемые, восстановленные и переработанные	а) объем повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., т; б) доля повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов от общего количества отходов в 2023 и в 2024 гг., %; в) изменение объема повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов относительно 2023 года, т, %	a) 2,42 т 1,52 т б) 0,40% 0,52% в) -0,895 т -37,06%
7	12 устойчивоє погребление и производство	Опасные отходы	а) объем обработанных опасных отходов I и II классов опасности УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., т; б) доля обработанных опасных отходов I и II классов опасности от общего количества отходов в 2023 и в 2024 гг., %; в) изменение объема обработанных опасных отходов I и II классов опасности относительно 2023 года, т, %	a) 2023 – 0 т 2024 – 0,30 т 6) 2023 – 0 т 2024 – 0,10% в) 0 т 100%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
8	11 устойчивые города и общины	Уловленные и обезвреженные загрязняющие атмосферу вещества	а) объем уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ, т; б) доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ от общего объема выбросов загрязняющих атмосферу веществ в ОЭЗ в 2024 г., %	а) О т б) О%
9	11 устойчивые города и общины	Санитарное состояние атмосферного воздуха	а) количество проб атмосферного воздуха, взятых для исследования в 2024 г., ед.; б) количество проб атмосферного воздуха, не соответствующих санитарным требованиям в 2024 г., ед.; в) доля проб атмосферного воздуха, не соответствующих санитарным требованиям, от общего количества исследованных проб, %	а) 0 ед. б) 0 ед. в) 0%
10	15 сохранение лесов и биоразно- образия	Зеленые насаждения	Количество высаженных деревьев и кустарников в 2023 и в 2024 гг., ед.	2023 г.: 1 734 ед. 2024 г.: 2 616 ед.
11	7 доступ к чистой возобновитемой, недорогой энергин	Энергоэффективность	а) объем потребления электроэнергии УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. кВт*ч; б) потребление электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость в 2023 и в 2024 гг., кВт*ч/руб.; в) изменение потребления электроэнергии относительно 2023 года, тыс. кВт*ч, %; г) изменение потребления электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2023 года, тыс. кВт*ч, %	а) 6 795 тыс. кВт*ч 7 745 тыс. кВт*ч 6) 0,00415 кВт*ч/руб. 0,000988 кВт*ч/руб. в) +950 тыс. кВт*ч +13,98% г) -0,00316 тыс. кВт*ч +76,18%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
12	7 доступ к чистой, возобновляемой, недорогой энергии	Производство и потребление чистой электроэнергии	а) объем чистой электроэнергии (гидроэлектроэнергия, атомная, газовая, солнечная, ветровая, геотермальная, приливная, энергия биомассы), произведенной на территории ОЭЗ в 2024 г., тыс. кВт*ч; б) объем потребленной чистой электроэнергии в 2024 г., тыс. кВт*ч; в) доля чистой электроэнергии, произведенной на территории ОЭЗ в 2024 г., в общем объеме производства электроэнергии, %; г) доля потребленной чистой электроэнергии в общем объеме энергопотребления в 2024 г., %	а) О тыс. кВт*ч б) О тыс. кВт*ч в) 0% г) 0%
13	7 доступ к чистой, возобновляемой, недорогой энергии	Производство и потребление энергии с использованием ВИЭ	а) объем электроэнергии, произведенной на территории ОЭЗ с использованием возобновляемых источников энергии в 2024 г., тыс. кВт*ч; б) объем потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в 2024 г., тыс. кВт*ч; в) доля электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии в 2024 г., %; г) доля потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергопотребления в 2024 г., %; д) мощность генерирующих объектов на территории, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, МВт	а) О тыс. кВт*ч б) О тыс. кВт*ч в) О% г) О% д) О МВт



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
14	7 доступ к чистой. Возобновляемой, недорогом энергии	Эффективное теплоснабжение	а) объем потребления тепловой энергии УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., Гкал; б) потребление тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость в 2023 и в 2024 гг., Гкал/руб.; в) изменение потребления тепловой энергии относительно 2023 года, Гкал, %; г) изменение потребления тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2023 года, Гкал, %	а) 9 863 Гкал 11 011 Гкал 6) 0,00000602 Гкал/руб. 0,0000141 Гкал/руб. в) +1 148 Гкал +11,64% г) -0,00000462 Гкал/руб. -76,67%
15	9 устойчивая информатеритура и инновации	Выбросы парниковых газов	а) объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта УК ОЭЗ в 2024 г., т СО ₂ -экв.; б) объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта резидентов ОЭЗ в 2024 г., т СО ₂ -экв.; в) объем выбросов парниковых газов от производства резидентов ОЭЗ в 2024 г., т СО ₂ -экв.; г) объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии УК ОЭЗ в 2024 г., т СО ₂ -экв.; д) объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии резидентов ОЭЗ в 2024 г., т СО ₂ -экв.	а) 129,68 т СО ₂ -экв. б) 105 841,69 т СО ₂ -экв. в) – г) 5 514,08 т СО ₂ -экв. д) 82 984,93 т СО ₂ -экв.



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
16	15 СОХРАНЕНИЕ ЛЕСОВ И БИОРАЗИО- ОБРАЗИЯ	Природоохранные расходы	а) объем природоохранных расходов УК ОЭЗ на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий в 2023 и 2024 гг., тыс. руб.; б) изменение природоохранных расходов относительно 2023 года, тыс. руб., %; в) доля природоохранных расходов в общем объеме расходов в 2024 г., %	а) 10 202,76 тыс. руб. 21 768, 90 тыс. руб. 6) +11 566,14 тыс. руб. +113,36% в) 0,035%
17	12 устойчивое погревление и производство	Система экологического менеджмента	Наличие действующего сертификата ISO 14001 (ГОСТ Р ИСО 14001-2016) или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат № РОСС RU.ФК11.К00819
18	7 доступ к чистой, возобновляемой, недорогой энергии	Система энергетического менеджмента	Наличие действующего сертификата ISO 50001 (ГОСТ Р ИСО 50001-2012) или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат № РОСС RU.ФК11.К00819
19	16 мирное, справляющей общество общество	Аварии и инциденты, вызвавшие экологический ущерб	В публичном пространстве зафиксирована спорная экологическая ситуация, связанная с компанией или ее 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); - 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	Не зафиксировано



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
20	5 ген 8 экономический рост и достойная работа	Структура персонала в разбивке по полу	Персонал УК ОЭЗ в разбивке по полу на конец 2023 и 2024 гг., чел., %	2023 г.: 213 чел. – 61,03% - мужчины 136 чел. – 38,97% - женщины 2024 г.: 225 чел. – 62,50% - мужчины 135 чел. – 37,50% - женщины
21	8 зкономический рост и достойная работа	Структура персонала в разбивке по возрасту	Персонал УК ОЭЗ в разбивке по возрасту (до 30, 30-50, старше 50) на конец 2023 и 2024 гг., чел., %	2023 г.: до 30 лет – 51 чел. – 14,61% 30-50 лет – 187 чел. – 53,58% старше 50 – 111 чел. – 31,81% 2024 г.: до 30 лет – 33 чел. – 9,17% 30-50 лет – 196 чел. – 54,44% старше 50 – 131 чел. – 36,39%
22	1 борь 8 экономический рости достойная работа	Динамика реальной среднемесячной заработной платы	а) индекс реальной начисленной заработной платы работников УК ОЭЗ в 2023 и 2024 гг., %; б) динамика реальной среднемесячной заработной платы работников УК ОЭЗ, п.п.	а) 2023 г. – 166% 2024 г. – 93% б) -2,65 п.п.
23	1 борь 8 экономический рост и достойная работа	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК к средней заработной плате в г. Москва	а) среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК ОЭЗ в 2023 и 2024 гг., тыс. руб.; б) среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в г. Москва в 2023 и 2024 гг., тыс. руб.; в) отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников УК ОЭЗ к средней заработной плате в г. Москва в 2023 и 2024 гг., %	а) 2023 г. – 191,43 тыс. руб. 2024 г. – 193,22 тыс. руб. 6) 2023 г. – 138,88 тыс. руб 2024 г. – 162,12 тыс. руб. в) 2023 г. – 137,84% 2024 г. – 119,18%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
24	8 akoi 10 corpamenne poci 10 menguy cipanami	Фонд оплаты труда	Отношение затрат на рабочую силу (ФОТ, включая социальные выплаты и социальный пакет) УК ОЭЗ в 2024 г. к выручке в 2024 г., %	15,27%
25	4 KAYECTBEHHOE OGPASOBAHHE	Обучение персонала	а) среднее количество часов обучения на одного работника (без учета академического отпуска) УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., ч.; б) 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 ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.	а) 2023 г. – 163,2 ч 2024 г. – 175,4 ч. б) 2023 г. – 16,5 тыс. руб. 2024 г. – 30,5 тыс. руб.
26	8 экономический рост и достойная работа	Коэффициент текучести кадров	Отношение количества работников УК ОЭЗ, покинувших компанию в 2024 г., к среднему количеству работников на конец 2024 года, умноженное на 100 %, %	32,52%
27	8 экономический рост и достойная работа	Трудоустройство инвалидов и граждан с ОВЗ	Доля инвалидов и граждан с ОВЗ в общей численности работников УК ОЭЗ на конец 2024 года, %	0,83%
28	8 экономический рост и достойная работа	Коллективный договор	Соотношение количества работников УК ОЭЗ, охваченных коллективным договором, к общему числу работников УК ОЭЗ на конец 2024 года, %	Коллективный договор отсутствует
29	A. MAYECTBEHHOE OGPASOBAHUE	Высшее образование	Доля работников УК ОЭЗ с высшим образованием (бакалавриат, специалитет, магистратура) от общего числа работников на конец 2024 года, %	75,28%
30	A KAYECTBEHHOE OGPAJOBAHHE	Среднее профессиональное образование	Доля работников УК ОЭЗ со средним профессиональным образованием от общего числа работников на конец 2024 года, %	18,89%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
31	5 FENDEPHOE PABENCIBO	Женщины на руководящих должностях	Соотношение количества женщин на руководящих должностях в УК ОЭЗ к общему числу руководителей на конец 2024 года, %	36,05%
32	5 гендерное равенство	Женщины, имеющие детей дошкольного возраста	Соотношение количества женщин, имеющих детей дошкольного возраста, работающих в УК ОЭЗ, к общему числу работников на конец 2024 года, %	6,11%
33	4 KAYE 5 PABEHOTISO PABEHOTISO	Переобучение и повышение квалификации женщин в отпуске по уходу за ребенком	а) количество женщин в УК ОЭЗ, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, на конец 2024 года, чел.; б) количество прошедших переобучение и повышение квалификации женщин в УК ОЭЗ, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, на конец 2024 года, чел.	а) 10 чел. б) 0 чел.
34	3 3,001 8 SKOHOMMYECKHIR POCT IN JOCTORHAR PAGOTA	Охрана здоровья и безопасность труда работников	Доля расходов УК ОЭЗ 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 2024 г., в % от выручки в 2024 г., %, 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	1,91%
35	8 экономический рост и достойная работа	Производственный травматизм	а) количество новых случаев травматизма, разделенное на общее количество часов, отработанных работниками УК ОЭЗ, на конец 2024 года, ед. б) количество работников, получивших травмы, к общему числу работников, %	а) 0 ед. б) 0%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
36	З здоровый образ жизни	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 ОЭЗ в 2023 и 2024 гг., тыс. руб.	2023 г. – 1,46 тыс. руб. 2024 г. – 148,42 тыс. руб.
37	З здоровый образ жизин	Дорожно- транспортные происшествия	Количество ДТП на территории ОЭЗ в 2023 и 2024 гг., ед.	2023 г. – О ед. 2024 г. – О ед.
38	З здоровый образ жизни	Распространенность употребления табака	Доля курящих работников к общему числу работников УК ОЭЗ, %	35% из опрошенных 193 работников
39	6 доступ к чистой воде	Обеспеченность работников санитарно-гигиеническими средствами	Доля работников УК ОЭЗ, использующих организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой в 2023 и 2024 гг., %	2023 г. – 100% 2024 г. – 100%
40	11 устойчивые города и общины	Оборудование для маломобильных групп населения	Наличие на территории ОЭЗ оборудования для маломобильных групп населения	Площадки оборудованы
41	11 устойчивые города и общины	Площадь зеленых насаждений	Доля площади зеленых насаждений в общей площади ОЭЗ, %	16,86%
42	8 экономический рости достойная работа	Количество банкоматов	Количество банкоматов на территории ОЭЗ на м² офисных эксплуатируемых площадей, ед./тыс. м²	0,0012 ед./тыс. м ²
43	9 устойчивая иннораструктура и иниовации	Протяженность автомобильных дорог	Общая протяженность автомобильных дорог на территории ОЭЗ, км	4,14 км



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
44	11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И ОБЩИНЫ	Наружное освещение территории	Количество внешних осветительных приборов на территории ОЭЗ, свободной от застройки, ед./га	5,16 ед./га
45	11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И ОБЩИНЫ	Зоны рекреации	а) доля суммарной площади любых объектов для отдыха (включая зеленые площади и насаждения, спортивные площадки) от всей площади ОЭЗ, %; б) количество скамеек на 100 созданных рабочих мест на территории ОЭЗ, ед./100 раб. мест; в) количество урн на 100 созданных рабочих мест на территории ОЭЗ, ед./100 раб. мест	а) 0,0018% б) 2,24 ед./100 раб. мест в) 2,84 ед./100 раб. мест
46	17 ГЛОБАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО В ИНТЕРСТАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ	Система социального менеджмента	Наличие действующего сертификата ISO 26000 (ГОСТ Р ИСО 26000) или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат №РОСС RU.ФК11.КОО819
47	17 глобальное партнерство в интересах устойчивого развития	Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья	Наличие действующего сертификата ISO 45000 (ГОСТ Р ИСО 45000) или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат №РОСС RU.ФК11.К00819
48	16 мирное, справедливое и инклюзивное общество	Наличие инцидентов и спорных ситуаций, вызвавших социальный ущерб	- 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	Не зафиксировано



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
49	8 экономический рост и достойная работа	Выручка	Выручка УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.	2023 г.: 3 728 678 тыс. руб. 2024 г.: 5 341 344 тыс. руб.
50	8 гос 9 устойчивая информация	Валовая добавленная стоимость	Выручка УК ОЭЗ за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб. Доход = Выручка (включая НДС) + операционные доходы + внереализационные доходы (кроме субсидий); Валовая добавленная стоимость (Gross Value Added) = доход - стоимость приобретенных товаров, работ, услуг (счета 20, 25, 26, без учета затрат на персонал (ФОТ и НДФЛ))	2023 г.: 2 174 670 тыс. руб. 2024 г.: 9 154 256 тыс. руб.
51	8 гос 9 устойчивая информации	Чистая добавленная стоимость	Выручка УК ОЭЗ за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги и амортизации основных средств в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб. Доход = Выручка (включая НДС) + операционные доходы + внереализационные доходы (кроме субсидий); Чистая добавленная стоимость (Net Value Added) = валовая добавленная стоимость (GVA) – амортизация (счета 20, 25, 26)	2023 г.: 1 637 416 тыс. руб. 2024 г.: 7 835 858 тыс. руб.
52	17 глобальное партнерсство в интерссах устойчивого развития	Налоги и другие отчисления государству	Общая сумма уплаченных и подлежащих уплате налогов УК ОЭЗ (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 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.	2023 г.: 746 323 тыс. руб. 2024 г.: 1 256 335 тыс. руб.



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
53	7 доступ к чистой, возобновляемой, недорогой знертин	«Зеленые» инвестиции	а) расходы УК ОЭЗ на «зеленые» инвестиции - инвестиции, основной целью которых является предотвращение, сокращение и ликвидация загрязнения и других форм деградации окружающей среды в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб., а именно: - 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); 6) доля расходов на «зеленые» инвестиции в общих расходах УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., %; в) изменение расходов УК ОЭЗ на «зеленые» инвестиции относительно 2023 года, тыс. руб., %; г) расходы УК ОЭЗ на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.; д) доля расходов на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, в общих расходах УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., %; е) изменение расходов УК ОЭЗ на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, относительно 2023 года, тыс. руб., %	а) 2023 г.: 37 421,76 тыс. руб. 2024 г.: 22 904,69 тыс. руб. 6) 2023 г.: 0,05% 2024 г.: 0,04% в) -14 517,07 тыс. руб., -38,79% г) 0 тыс. руб. д) 0 тыс. руб., 0% е) 0 тыс. руб., 0%
54	17 глобальное партнерство в интересах устойчивого развития	Благотворитель- ность и иные социальные проекты	а) расходы УК ОЭЗ на благотворительные/добровольные пожертвования и инвестиции в более широком сообществе, где целевые бенефициары являются внешними по отношению к компании в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.; б) доля расходов на благотворительность и иные социальные проекты в общих расходах УК ОЭЗ в 2023 и в 2024 гг., %; в) изменение расходов УК ОЭЗ на благотворительность и иные социальные проекты относительно 2023 года, тыс. руб., %	 a) 2023 г.: 300 руб. 2024 г.: 1222 тыс. руб. б) 2023 г.: 0,0004% 2024 г.: 0,0020% в) +922 тыс. руб. +307%



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
55	9 устойчивая нифраструктура и инноващии	Услуги управляющей компании	а) количество предоставляемых резидентам ОЭЗ платных и бесплатных услуг, ед.; б) соотношение между количеством платных и бесплатных услуг (при наличии последних), %	а) 418 ед. (392 платных, 26 бесплатных) б) платных 93,78%; бесплатных 6,22%
56	9 усті 17 глобальное партнерство в ингередх устойчивого развития	Резидентная политика	Наличие у УК ОЭЗ действующей резидентной политики (документа, содержащего требования к отбору потенциальных инвесторов, дополнительных по отношению к базовым требованиям законодательства)	Положение о резидентной политике АО «ОЭЗ «Технополис Москва»
57	9 устойчивая и инфекситура и инфексиции	Затраты резидентов на НИОКР	Затраты резидентов ОЭЗ на НИОКР в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб. В составе затрат резидентов на НИОКР учитываются все издержки резидентов ОЭЗ, прямо относящиеся к деятельности по исследованиям и разработкам, в том числе: 1. Стоимость материально-производственных запасов и услуг сторонних организаций, используемых при выполнении указанных работ. 2. Затраты на заработную плату и другие выплаты работникам, непосредственно занятым при выполнении указанных работ по трудовому договору. 3. Отчисления на социальные нужды с заработной платы работникам, непосредственно занятым при выполнении работ по трудовому договору. 4. Стоимость спецоборудования и специальной оснастки, предназначенных для использования в качестве объектов испытаний и исследований. 5. Затраты на содержание и эксплуатацию научно-исследовательского оборудования, установок и сооружений, других объектов основных средств и иного имущества. 6. Общехозяйственные расходы, в случае если они непосредственно связаны с выполнением данных работ. 7. Прочие расходы, непосредственно связанные с выполнением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, включая расходы по проведению испытаний. В состав затрат на НИОКР не могут быть включены расходы по сбыту	2023 г.: 3 171 831 тыс. руб. 2024 г.: 13 788 680 тыс. руб.



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
58	9 устойчивая иннораструктура и инновации	Количество РИД резидентов	Количество охраняемых результатов интеллектуальной деятельности резидентов ОЭЗ, ед. В совокупном количестве РИД, созданных и/или используемых резидентами в течение года, учитываются все РИД, учтенные на балансе резидентов ОЭЗ или на забалансовых счетах, включая результаты, по которым поданы заявки или осуществлена регистрация прав в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте) или зарубежных ведомствах	709 ед.
59	9 устойчивая инораструктура и инновации	Местные закупки	а) общая сумма расходов УК ОЭЗ на закупки (на основании фактически понесенных расходов) в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.; б) общая сумма расходов на закупки у местных поставщиков (из того же субъекта РФ, что и УК) в 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.; в) доля расходов на закупки у местных поставщиков от общей суммы расходов на закупки в 2023 и в 2024 гг., %; г) изменение расходов на закупки у местных поставщиков относительно 2023 года, тыс. руб., %	а) 2023 г.: 7 251 689,8 тыс. руб. 2024 г.: 11 757 032,7 тыс. руб. 6) 2023 г.: 4 312 151,21 тыс. руб. 2024 г.: 8 951 016,03 тыс. руб. в) 2023 г.: 59,46% 2024 г.: 76,13% г) +4 638 864 тыс. руб., +63,97%
60	17 глобальное партнерство в интересах устойнерого развития	Экологические требования	Наличие у УК ОЭЗ 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	Предусмотрено: - Положением о закупках товаров, работ, услуг АО «ОЭЗ «Технополис Москва» - Оговорками в договорах Кодексом деловой этики Поставщика, включающем Анкету оценки устойчивого развития поставщика (подрядчика, исполнителя) АО «ОЭЗ «Технополис Москва»



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
61	16 мирное, ография и инклюзивное общество	Заседания совета директоров и коэффициент посещаемости	а) количество заседаний совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества) в 2024 г., ед.; б) количество членов совета директоров, участвующих в каждом заседании совета директоров в 2024 г., разделенное на общее число директоров, заседающих в совете директоров, умноженное на количество заседаний совета директоров в 2024 г.	а) 22 заседания б) 71,82%
62	5 PERIALPHOE PABENCIBO	Женщины в совете директоров	Соотношение количества женщин-членов совета директоров к общему числу членов совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества), чел., %	2 женщины, 40%
63	16 мирное, справедливое и миксиозивное общество	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., %	до 30 лет – 0 чел. – 0% 30-50 лет – 5 чел. – 100% старше 50 лет – 0 чел. – 0%
64	16 мирное, справедливое и николозивное общество	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.	О тыс. руб.
65	16 мирное справедливое и инклизивное общество	Обучение по вопросам противодействия коррупции	а) количество работников УК ОЭЗ, прошедших обучение по вопросам противодействия коррупции в 2024 г., чел.; б) среднее количество часов обучения по вопросам противодействия коррупции на одного работника УК ОЭЗ в год, ч./чел.	а) 350 чел. б) 0,16 ч./чел.
66	16 мирное, праведливое и инклюзивное общество	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 2023 и в 2024 гг., тыс. руб.	2023 г.: 0 тыс. руб. 2024 г.: 0 тыс. руб.



Nº	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
67	16 мирное справедливое и инклюзивное общество	Системы менеджмента борьбы со взяточничеством	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 37001 или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат № РОСС RU.ФK11.K00819
68	17 глобальное партнерство в интересках устойчивого развития	Система менеджмента устойчивости события	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 20121 (ГОСТ Р ИСО 20121-2014)	Сертификат отсутствует
69	17 глобальное партнерство в интересах устойнивого развития	Система менеджмента рисков	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 31000 (ГОСТ Р ИСО 31000-2019)	Сертификат отсутствует
70	16 справедливое и инклюзивное общество	Репутация управляющей компании	- 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 топменеджментом/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	Не зафиксировано.