



ДЕПАРТАМЕНТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ
И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ
ГОРОДА МОСКВЫ



ТЕХНОПОЛИС
МОСКВА
ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА

ESG-данные

АО «ОЭЗ «Технополис Москва»

2023 год





Показатели направления «ЭКОЛОГИЯ» охватывают 7 из 17 целей устойчивого развития

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



ESG-данные 2023 (E)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
1		Рециркуляция и повторное использование воды	а) объем повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., тыс. м3; б) изменение объема повторного и оборотного использования (рециркуляции) воды относительно 2022 года, тыс. м3, %	а) 0 тыс. м3 б) 0 тыс. м3, %
2		Эффективность водопользования	а) объем водопотребления УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., тыс. м3; б) объем водопотребления в расчете на чистую добавленную стоимость в 2022 и в 2023 гг., м3/руб.; в) изменение объема водопользования относительно 2022 года, тыс. м3, %; г) изменение объема водопользования в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2022 года, м3/руб., %	а) 18,98 тыс. м3 19,64 тыс. м3 б) 0,009899131 м3/руб. 0,009609374 м3/руб. в) 0,65 тыс. м3 +3,42% г) -0,000289757 м3/руб. -2,92%
3		Очищенные сточные воды	а) объем нормативно очищенной сточной воды УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., тыс. м3; б) доля нормативно очищенной сточной воды от общего стока воды в 2022 и в 2023 гг., %	а) 18,98 тыс. м3 19,64 тыс. м3 б) 100% 100%
4		Санитарное состояние питьевого водоснабжения	а) количество проб питьевой воды, взятых для исследования в 2023 году, ед.; б) количество проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам в 2023 г., ед.; в) доля проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам, от общего количества исследованных проб, %	а) 33 ед. б) 0 ед. в) 0 %



ESG-данные 2023 (E)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
5		Образование отходов	а) объем отходов УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., т; б) ключевые виды и объем отходов УК ОЭЗ по классам опасности в 2022 и в 2023 гг., т; в) объем отходов в расчете на чистую добавленную стоимость в 2022 и в 2023 гг., т/руб.; г) изменение в образовании отходов по классам опасности относительно 2022 года, т, %; д) изменение в образовании отходов в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2022 года, т/руб., %	а) 364,71 т 608,9 т б) 2022: III - 0,014, IV - 175,3, V - 190,3 2023: IV - 553,2, V - 55,7 в) 0,000190219 т/руб. 0,00029807 т/руб. г) 0 / 0 / -0,014 т / +377,9 т / -134,6 т 0 / 0 / -100% / +215,57% / -241,65% д) 0,000107851 т/руб. +56,69%
6		Отходы, повторно используемые, восстановленные и переработанные	а) объем повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., т; б) доля повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов от общего количества отходов в 2022 и в 2023 гг., %; в) изменение объема повторно использованных, восстановленных и переработанных отходов относительно 2022 года, т, %	а) 179,3 т 2,4 т б) 49% 0,3% в) -0,48 т - 99%
7		Опасные отходы	а) объем обработанных опасных отходов I и II классов опасности УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., т; б) доля обработанных опасных отходов I и II классов опасности от общего количества отходов в 2022 и в 2023 гг., %; в) изменение объема обработанных опасных отходов I и II классов опасности относительно 2022 года, т, %	а) 0 т б) 0 % в) 0 %





ESG-данные 2023 (E)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
8		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 2023 г., %	а) 0 т б) 0 %
9		Санитарное состояние атмосферного воздуха	а) количество проб атмосферного воздуха, взятых для исследования в 2023 г., ед.; б) количество проб атмосферного воздуха, не соответствующих санитарным требованиям в 2023 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		Зеленые насаждения	Количество высаженных деревьев и кустарников в 2022 и в 2023 гг., ед.	2022 г.: 16 691 ед. 2023 г.: 1 734 ед.
11		Энергоэффективность	а) объем потребления электроэнергии УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., тыс. кВт/ч; б) потребление электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость в 2022 и в 2023 гг., кВт/ч/руб.; в) изменение потребления электроэнергии относительно 2022 года, тыс. кВт/ч, %; г) изменение потребления электроэнергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2022 года, тыс. кВт/ч, %	а) 5 587 тыс. кВт/ч 6 795 тыс. кВт/ч б) 2,913932844 кВт/ч/руб. 3,326321705 кВт/ч/руб. в) +1 208 тыс. кВт/ч +21,62% г) +0,412388861 тыс. кВт/ч +14,1%
12		Производство и потребление чистой электроэнергии	а) объем чистой электроэнергии (гидроэлектроэнергия, атомная, газовая, солнечная, ветровая, геотермальная, приливная, энергия биомассы), произведенной на территории ОЭЗ в 2023 г., тыс. кВт/ч; б) объем потребленной чистой электроэнергии в 2023 г., тыс. кВт/ч; в) доля чистой электроэнергии, произведенной на территории ОЭЗ в 2023 г., в общем объеме производства электроэнергии, %; г) доля потребленной чистой электроэнергии в общем объеме энергопотребления в 2023 г., %	а) 0 тыс. кВт/ч б) 0 тыс. кВт/ч в) 0 % г) 0 %

ESG-данные 2023 (E)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
13		Производство и потребление энергии с использованием ВИЭ	<p>а) объем электроэнергии, произведенной на территории ОЭЗ с использованием возобновляемых источников энергии в 2023 г., тыс. кВт/ч;</p> <p>б) объем потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в 2023 г., тыс. кВт/ч;</p> <p>в) доля электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии в 2023 г., %;</p> <p>г) доля потребленной электроэнергии, произведенной с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергопотребления в 2023 г., %;</p> <p>д) мощность генерирующих объектов на территории, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, МВт</p>	<p>а) 0 тыс. кВт/ч</p> <p>б) 0 тыс. кВт/ч</p> <p>в) 0 %</p> <p>г) 0 %</p> <p>д) 0 МВт</p>
14		Эффективное теплоснабжение	<p>а) объем потребления тепловой энергии УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., Гкал;</p> <p>б) потребление тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость в 2022 и в 2023 гг., Гкал/руб.;</p> <p>в) изменение потребления тепловой энергии относительно 2022 года, Гкал, %;</p> <p>г) изменение потребления тепловой энергии в расчете на чистую добавленную стоимость относительно 2022 года, Гкал, %</p>	<p>а) 8276 Гкал 9863 Гкал</p> <p>б) 0,004316397 Гкал/руб. 0,004828184 Гкал/руб.</p> <p>в) +1587 Гкал +19,2%</p> <p>г) +0,000511787 Гкал/руб. +11,9%</p>
15		Выбросы парниковых газов	<p>а) объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта УК ОЭЗ в 2023 г., т CO₂-экв.;</p> <p>б) объем выбросов парниковых газов от автомобильного транспорта резидентов ОЭЗ в 2023 г., т CO₂-экв.;</p> <p>в) объем выбросов парниковых газов от производства резидентов ОЭЗ в 2023 г., т CO₂-экв.;</p> <p>г) объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии УК ОЭЗ в 2023 г., т CO₂-экв.;</p> <p>д) объем косвенных выбросов парниковых газов от производства потребляемой электрической и тепловой энергии резидентов ОЭЗ в 2023 г., т CO₂-экв.</p>	<p>а) 120,17 т CO₂-экв.</p> <p>б) –</p> <p>в) –</p> <p>г) 3 312,37 т CO₂-экв.</p> <p>д) 69 021,26 т CO₂-экв.</p>

ESG-данные 2023 (E)

№.	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
16		Природоохранные расходы	а) объем природоохранных расходов УК ОЭЗ на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий в 2022 и 2023 гг., тыс. руб.; б) изменение природоохранных расходов относительно 2022 года, тыс. руб., %; в) доля природоохранных расходов в общем объеме расходов в 2023 г., %	а) 8 958,4 тыс. руб. 10 202,76 тыс. руб. б) +1 244,36 тыс. руб. +13,89% в) 0,01%
17		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		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		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

Показатели направления «СОЦИУМ» охватывают 11 из 17 целей устойчивого развития

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



ESG-данные 2023 (S)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
20	 	Структура персонала в разбивке по полу	Персонал УК ОЭЗ в разбивке по полу на конец 2022 и 2023 гг., чел., %	2022 г.: 206 чел. – 59,5% - мужчины 140 чел. – 40,5% - женщины 2023 г.: 213 чел. – 61% - мужчины 136 чел. – 39% - женщины
21		Структура персонала в разбивке по возрасту	Персонал УК ОЭЗ в разбивке по возрасту (до 30, 30-50, старше 50) на конец 2022 и 2023 гг., чел., %	2022 г.: до 30 лет – 42 чел. – 12,1% 30-50 лет – 196 чел. – 56,7% старше 50 – 108 чел. – 31,2% 2023 г.: до 30 лет – 51 чел. – 14,6% 30-50 лет – 187 чел. – 53,6% старше 50 – 111 чел. – 31,8%
22		Динамика реальной среднемесячной заработной платы	а) индекс реальной начисленной заработной платы работников УК ОЭЗ в 2022 и 2023 гг., %; б) динамика реальной среднемесячной заработной платы работников УК ОЭЗ, п.п.	а) 2022 г. – 129,2% 2023 г. - 166% б) 22,68 п.п.
23		Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК к средней заработной плате в г. Москва	а) среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников УК ОЭЗ в 2022 и 2023 гг., тыс. руб.; б) среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в г. Москва в 2022 и 2023 гг., тыс. руб.; в) отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников УК ОЭЗ к средней заработной плате в г. Москва в 2022 и 2023 гг., %	а) 2022 г. – 174,1 тыс. руб. 2023 г. – 191,43 тыс. руб. б) 2022 г. – 125,6 тыс. руб. 2023 г. – 128,3 тыс. руб. в) 2022 г. – 138,6% 2023 г. – 149,2%

ESG-данные 2023 (S)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
24	 	Фонд оплаты труда	Отношение затрат на рабочую силу (ФОТ, включая социальные выплаты и социальный пакет) УК ОЭЗ в 2023 г. к выручке в 2023 г., %	26%
25		Обучение персонала	а) среднее количество часов обучения на одного работника (без учета академического отпуска) УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 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 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.	а) 2022 г. – 148,3 ч. 2023 г. – 163,2 ч. б) 2022 г. – 12,5 тыс. руб. 2023 г. – 17,2 тыс. руб.
26		Коэффициент текучести кадров	Отношение количества работников УК ОЭЗ, покинувших компанию в 2023 г., к среднему количеству работников на конец 2023 года, умноженное на 100 %, %	27,7%
27		Трудоустройство инвалидов и граждан с ОВЗ	Доля инвалидов и граждан с ОВЗ в общей численности работников УК ОЭЗ на конец 2023 года, %	0,9%
28		Коллективный договор	Соотношение количества работников УК ОЭЗ, охваченных коллективным договором, к общему числу работников УК ОЭЗ на конец 2023 года, %	Коллективный договор отсутствует
29		Высшее образование	Доля работников УК ОЭЗ с высшим образованием (бакалавриат, специалитет, магистратура) от общего числа работников на конец 2023 года, %	69%
30		Среднее профессиональное образование	Доля работников УК ОЭЗ со средним профессиональным образованием от общего числа работников на конец 2023 года, %	21%

ESG-данные 2023 (S)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
31		Женщины на руководящих должностях	Соотношение количества женщин на руководящих должностях в УК ОЭЗ к общему числу руководителей на конец 2023 года, %	38,6%
32		Женщины, имеющие детей дошкольного возраста	Соотношение количества женщин, имеющих детей дошкольного возраста, работающих в УК ОЭЗ, к общему числу работников на конец 2023 года, %	7,7%
33	 	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 2023 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 2023 года, чел.	а) 12 чел. б) 0 чел.
34	 	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 2023 г., в % от выручки в 2023 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	1,9%
35		Производственный травматизм	а) количество новых случаев травматизма, разделенное на общее количество часов, отработанных работниками УК ОЭЗ, на конец 2023 года, ед. б) количество работников, получивших травмы, к общему числу работников, %	а) 0 ед. б) 0%
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 ОЭЗ в 2022 и 2023 гг., тыс. руб.	2022 г. – 0,4 тыс. руб. 2023 г. – 1,5 тыс. руб.

ESG-данные 2023 (S)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
37		Дорожно-транспортные происшествия	Количество ДТП на территории ОЭЗ в 2022 и 2023 гг., ед.	2022 г. – 0 ед. 2023 г. – 0 ед.
38		Распространенность употребления табака	Доля курящих работников к общему числу работников УК ОЭЗ, %	36,8% из опрошенных 212 работников
39		Обеспеченность работников санитарно-гигиеническими средствами	Доля работников УК ОЭЗ, использующих организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитари, включая устройства для мытья рук с мылом и водой в 2022 и 2023 гг., %	2022 г. – 100% 2023 г. – 100%
40		Оборудование для маломобильных групп населения	Наличие на территории ОЭЗ оборудования для маломобильных групп населения	Площадки оборудованы
41		Площадь зеленых насаждений	Доля площади зеленых насаждений в общей площади ОЭЗ, %	29,6%
42		Количество банкоматов	Количество банкоматов на территории ОЭЗ на м2 офисных эксплуатируемых площадей, ед./тыс. м2	1,2 ед./тыс. м2
43		Протяженность автомобильных дорог	Общая протяженность автомобильных дорог на территории ОЭЗ, км	14,2 км
44		Наружное освещение территории	Количество внешних осветительных приборов на территории ОЭЗ, свободной от застройки, ед./га	13,7 ед./га

ESG-данные 2023 (S)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
45		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) 27,3% б) 2 ед./100 раб. мест в) 2 ед./100 раб. мест
46		Система социального менеджмента	Наличие действующего сертификата ISO 26000 (ГОСТ Р ИСО 26000) или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат №РОСС RU.ФК11.К00819
47		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		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	Инцидентов не зафиксировано

Показатели направления «УПРАВЛЕНИЕ» охватывают 6 из 17 целей устойчивого развития

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
49		Выручка	Выручка УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.	2022 г.: 2 697 240 тыс. руб. 2023 г.: 3 728 678 тыс. руб.
50		Валовая добавленная стоимость	Выручка УК ОЭЗ за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги в 2022 и в 2023 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))	2022 г.: 2 356 855 тыс. руб. 2023 г.: 2 514 234 тыс. руб.
51		Чистая добавленная стоимость	Выручка УК ОЭЗ за вычетом расходов на приобретенные материалы, товары и услуги и амортизации основных средств в 2022 и в 2023 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)	2022 г.: 1 917 340 тыс. руб. 2023 г.: 2 042 797 тыс. руб.
52		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 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.	2022 г.: 601 304 тыс. руб. 2023 г.: 750 294 тыс. руб.



ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
53		«Зеленые» инвестиции	<p>а) расходы УК ОЭЗ на «зеленые» инвестиции - инвестиции, основной целью которых является предотвращение, сокращение и ликвидация загрязнения и других форм деградации окружающей среды в 2022 и в 2023 гг., 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 ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., %;</p> <p>в) изменение расходов УК ОЭЗ на «зеленые» инвестиции относительно 2022 года, тыс. руб., %;</p> <p>г) расходы УК ОЭЗ на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, в 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.;</p> <p>д) доля расходов на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, в общих расходах УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., %;</p> <p>е) изменение расходов УК ОЭЗ на инвестиции в проекты по производству энергии, получаемой из ВИЭ, относительно 2022 года, тыс. руб., %</p>	<p>а) 2022 г.: 37 962 тыс. руб. 2023 г.: 37 422 тыс. руб.</p> <p>б) 2022 г.: 0,15% 2023 г.: 0,05%</p> <p>в) -540 тыс. руб., -1,4 %</p> <p>г) 0 тыс. руб.</p> <p>д) 0 тыс. руб., 0%</p> <p>е) 0 тыс. руб., 0%</p>
54		Благотворительность и иные социальные проекты	<p>а) расходы УК ОЭЗ на благотворительные/добровольные пожертвования и инвестиции в более широком сообществе, где целевые бенефициары являются внешними по отношению к компании в 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.;</p> <p>б) доля расходов на благотворительность и иные социальные проекты в общих расходах УК ОЭЗ в 2022 и в 2023 гг., %;</p> <p>в) изменение расходов УК ОЭЗ на благотворительность и иные социальные проекты относительно 2022 года, тыс. руб., %</p>	<p>а) 2022 г.: 0 руб. 2023 г.: 300 тыс. руб.</p> <p>б) 2022 г.: 0% 2023 г.: 0,0004%</p> <p>в) +300 тыс. руб.</p>

ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
55		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) 412 ед. (395 платных, 17 бесплатных) б) платных 95,87%; бесплатных 4,13%
56	 	Резидентная политика	Наличие у УК ОЭЗ действующей резидентной политики (документа, содержащего требования к отбору потенциальных инвесторов, дополнительных по отношению к базовым требованиям законодательства)	Разработано и внедрено Положение о резидентной политике АО «ОЭЗ «Технополис Москва»
57		Затраты резидентов на НИОКР	Затраты резидентов ОЭЗ на НИОКР в 2022 и в 2023 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	2022 г.: 2 178 843 тыс. руб. 2023 г.: 3 171 831 тыс. руб.

ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
58		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	602 ед.
59		Местные закупки	а) общая сумма расходов УК ОЭЗ на закупки (на основании фактически понесенных расходов) в 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.; б) общая сумма расходов на закупки у местных поставщиков (из того же субъекта РФ, что и УК) в 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.; в) доля расходов на закупки у местных поставщиков от общей суммы расходов на закупки в 2022 и в 2023 гг., %; г) изменение расходов на закупки у местных поставщиков относительно 2022 года, тыс. руб., %	а) 2022 г.: 24 888 291 тыс. руб. 2023 г.: 81 925 577 тыс. руб. б) 2022 г.: 15 888 685 тыс. руб. 2023 г.: 39 466 677 тыс. руб. в) 2022 г.: 63,84% 2023 г.: 48,17% г) +23 577 992 тыс. руб., +148,4 %
60		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 АО ОЭЗ «Технополис Москва», а также соответствующими оговорками в договорах. Разработан и действует Кодекс деловой этики Поставщика

ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
61		Заседания совета директоров и коэффициент посещаемости	а) количество заседаний совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества) в 2023 г., ед.; б) количество членов совета директоров, участвующих в каждом заседании совета директоров в 2023 г., разделенное на общее число директоров, заседающих в совете директоров, умноженное на количество заседаний совета директоров в 2023 г.	а) 42 заседания б) 93,3%
62		Женщины в совете директоров	Соотношение количества женщин-членов совета директоров к общему числу членов совета директоров (коллегиального исполнительного органа общества), чел., %	1 женщина, 20%
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., %	до 30 лет – 0 чел. – 0% 30-50 лет – 5 чел. – 100% старше 50 лет – 0 чел. – 0%
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.	0 тыс. руб.
65		Обучение по вопросам противодействия коррупции	а) количество работников УК ОЭЗ, прошедших обучение по вопросам противодействия коррупции в 2023 г., чел.; б) среднее количество часов обучения по вопросам противодействия коррупции на одного работника УК ОЭЗ в год, ч./чел.	а) 340 чел. б) 6 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 2022 и в 2023 гг., тыс. руб.	2022 г.: 0 тыс. руб. 2023 г.: 0 тыс. руб.

ESG-данные 2023 (G)

№	ЦУР	Показатель	Метод расчета	Значение
67		Системы менеджмента борьбы со взяточничеством	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 37001 или наличие функционирующей системы менеджмента качества	Сертификат № РОСС RU.ФК11.К00819
68		Система менеджмента устойчивости события	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 20121 (ГОСТ Р ИСО 20121-2014)	Сертификат отсутствует
69		Система менеджмента рисков	Наличие у УК ОЭЗ действующего сертификата ISO 31000 (ГОСТ Р ИСО 31000-2019)	Сертификат отсутствует
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 	Не зафиксировано