

**ДЛЯ НЕМЕДЛЕННОГО
РАСПРОСТРАНЕНИЯ**

№. 3540

Этот текст является переводом официальной версии пресс-релиза с английского языка и приведен исключительно для вашего удобства. В случае каких-либо несоответствий оригинальная версия на английском языке имеет приоритетное значение.

Для клиентских запросов

Information Technology R&D Center
Mitsubishi Electric Corporation

www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/rd/form.html
www.MitsubishiElectric.com/

Контакты для прессы

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

**Проект здания «SUSTIE» с нулевым уровнем энергопотребления
Корпорации «Мицубиси Электрик» получил платиновый уровень
сертификации WELL¹**

*Первый строительный объект в Японии, получивший наивысший уровень
сертификатов BELS, CASBEE Wellness Office и WELL Building Standard.*



Испытательный объект «SUSTIE»



Платиновый сертификат WELL

Токио, 29 июля 2022 г. — [Корпорация Mitsubishi Electric](https://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) объявила о получении платинового уровня сертификации WELL Building Standard™ за проект здания с нулевым потреблением энергии SUSTIE® — международной системы сертификации зданий и помещений, которая оценивает степень влияния зданий на благополучие людей.

¹ Американская система сертификации, ориентированная на оценку положительного влияния зданий и помещений на здоровье и благополучие людей

По прогнозам аналитиков, в будущем улучшение офисной среды будет приобретать всё большее значение не только как средство улучшения здоровья и производительности труда сотрудников, но и как фактор выбора работодателя среди соискателей. Объект SUSTIE уже получил высший уровень рейтинга BELS (5 звёзд) и Net Zero Energy Building («ZEB²») от Системы маркировки энергоэффективности зданий в Японии (Building-Housing Energy-Efficiency Labeling System), а также высший уровень «S» рейтинга CASBEE Wellness Office. Всё это подтверждает, что проект SUSTIE является объектом высокого уровня энергосбережения и комфортной рабочей среды.

Помимо этого, получив платиновый статус сертификата WELL, SUSTIE получил сертификацию в соответствии с мировыми стандартами как здание, которое улучшает здоровье и повышает комфорт его обитателей. Это первый объект в Японии, получивший сертификаты BELS, CASBEE Wellness Office и WELL³.

Кроме того, в июле 2021 года SUSTIE подтвердил соответствие мировому стандарту WELL Health-Safety Rating™⁴, важность которого повысилась в связи с распространением новой коронавирусной инфекции, как объект, который управляется и эксплуатируется с фокусом на здоровье, безопасность и благополучие людей.

«Мицубиси Электрик» продолжит работу по дальнейшему повышению эффективности зданий и управлению энергопотреблением, а также уровня комфорта и здоровья, стремясь внести свой вклад в развитие устойчивого общества для реализации концепции ZEB+® — подхода, который отстаивает компания и который поощряет модернизацию зданий с помощью систем, повышающих производительность, комфорт и удобство и поддерживающих непрерывную работу бизнеса.

Подробнее о сертификации WELL

Сертификация WELL — это система оценки, направленная на улучшение условий жизни людей путём оценки факторов влияния на здоровье человека во время проектирования, строительства и эксплуатации объектов. Сертификация предоставляется сторонней организацией Green Building Certification Inc. (GBCI).

По состоянию на 4 июля 2022 г. 1357 сертификатов WELL были выданы в 44 странах мира, из них 26 — в Японии. Сертификат получает всё больше признания в качестве глобального показателя по влиянию зданий на здоровье человека при постоянно меняющемся образе жизни и стиля работы.

² Здания с нулевым уровнем потребления энергии

³ По информации Корпорации «Мицубиси Электрик» на 29 июля 2022 г.

⁴ Международная система оценки защиты зданий и сооружений от инфекционных заболеваний, таких как коронавирус и других.



В «WELL v1»⁵, в соответствии с которым объект SUSTIE получил платиновый сертификат, обстановка в офисе оценивается по 100-балльной системе в семи категориях: «воздух», «вода», «питание», «свет», «ментальное здоровье», «физическое здоровье», «комфорт», а также по пяти позициям в категории «инновации». Критерии оценки включают в себя обязательные для требования сертификации, а также дополнительные факторы, влияющие на конечный результат, при этом в зависимости от оцененного уровня соответствия присуждаются серебряные, золотые или платиновые награды. SUSTIE выполнила критерии по всем ключевым направлениям, набрав более 80% от максимального количества баллов и тем самым получив высший «платиновый» рейтинг.

Перспективы развития

«Мицубиси Электрик» продолжит использовать SUSTIE в качестве испытательного объекта с нулевым уровнем энергопотребления и проведёт исследования, чтобы продемонстрировать его влияние на укрепление здоровья людей и повышения производительности в условиях реальной эксплуатации здания.

SUSTIE и ZEB+ являются зарегистрированными товарными знаками Mitsubishi Electric Corporation.

WELL Building Standard и WELL Health-Safety Rating являются товарными знаками IWBI⁶.

###

Контакты для прессы

Алёна Блинова

ООО «Мицубиси Электрик (РУС)»

Тел.: +7 916 579 06 13

Alyona.Blinova@mer.mee.com

<https://ru.mitsubishielectric.com/ru/>

О компании:

Корпорация предоставляет обширный спектр надежных высококачественных продуктов и услуг корпоративным и частным потребителям во всем мире. На протяжении 100 лет Mitsubishi Electric Corporation является признанным лидером в производстве, маркетинге и продаже электрического и электронного оборудования, используемого в информационных технологиях, телекоммуникациях, исследовании космоса, спутниковой связи, бытовой электронике, промышленных технологиях, энергетике, транспорте и строительстве. Более подробная информация о корпорации «Мицубиси Электрик» доступна на ее глобальном сайте <http://MitsubishiElectric.com>

В 1969 году «Мицубиси Электрик» открывает первое европейское представительство

⁵ Первая версия система оценки WELL, официально запущенная в октябре 2014 г. Международный институт строительства WELL (IWBI). В настоящий момент проекты портфолио WELL выпускаются в составе тестового WELL v2, последней версии WELL Building Standard.

⁶ Международный институт строительства WELL (IWBI).

корпорации в Лондоне. В 1997 году в Москве открыто представительство ЗАО «Мицубиси Электрик Юроп Б.В.» (Нидерланды) – европейского подразделения корпорации, а спустя почти 17 лет, для активизации коммерческой деятельности в России и странах СНГ, создано ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» (МЭР). Общество открыто в июне 2014 г. в Москве. Позднее в Санкт-Петербурге и Екатеринбурге зарегистрированы его обособленные подразделения. Основными направлениями работы МЭР и его обособленных подразделений являются продажа систем кондиционирования воздуха, промышленной автоматизации, развитие бизнеса силовых полупроводников, холодильного оборудования, а также маркетинговые исследования с целью вывода на российский рынок новых продуктов корпорации. ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» является лауреатом премии доверия потребителей «Марка №1 в России», «Лучшей иностранной компанией, работающей в России» и ряда других отраслевых и общенациональных наград делового сообщества.

Штаб-квартира «Мицубиси Электрик» находится в сердце столицы Японии, Токио. В настоящий момент Корпорация насчитывает более 146 000 сотрудников в 40 странах мира. Количество зарубежных филиалов (на момент 31 марта 2020 г.) – 108.

Более подробная информация о деятельности ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в России и странах СНГ доступна на сайте <https://ru.mitsubishielectric.com/ru/>



ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» в социальной сети [YouTube](#)