

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МТС В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ¹

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ
И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ И
ИНФРАСТРУКТУРА11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА
И НАСЕЛЕННЫЕ
ПУНКТЫ12 ОТВЕТСТВЕННОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
И ПРОИЗВОДСТВО13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ

В своей деятельности МТС стремится не только оказывать минимальное воздействие на окружающую среду, но и по мере своих возможностей снижать это влияние. Компания руководствуется требованиями природоохранного законодательства, а также принципами ответственного ведения бизнеса, стремится повышать экологическую культуру сотрудников и партнеров и внедрять сервисы на основе передовых технологий.

Основополагающие принципы Политики экологической безопасности и охраны окружающей среды МТС:

- > соблюдение требований природоохранного законодательства Российской Федерации;
- > соблюдение требований национальных и международных стандартов в области охраны окружающей среды;
- > повышение уровня экологического сознания и образования всех сотрудников Компании;
- > реализация экологических социально значимых проектов;
- > открытость и доступность экологической информации;
- > непрерывное совершенствование системы экологического менеджмента МТС;
- > снижение уровня негативного воздействия на окружающую среду и стремление к устойчивому развитию.

В филиалах МТС за счет внедрения единой системы экологического менеджмента формируется и единый подход к обеспечению соблюдения и выполнения норм и требований природоохранного законодательства.

Основные достижения 2020 года в области экологической ответственности.

- > МТС вошла в топ-7 российских брендов по раскрытию информации об изменении климата в рейтинге Carbon Disclosure Project (CDP), повысив свою оценку до «Менеджмент» («В») с прошлогоднего «Осведомленность» («С»).
- > МТС стала лауреатом премии ECObest Award 2020 — проект «День экологии с МТС: Узнай свой экологический след» победил в номинации «За вклад в развитие экологической культуры».
- > МТС расширила функционал рабочей группы по экологии и ответственному финансированию в рамках Комитета по УР и КСО при Президенте ПАО «МТС» за счет внедрения процедуры финансирования социально и экологически значимых проектов.
- > МТС структурировала подходы в области управления собственным воздействием на климат и вопросами экологической ответственности за счет создания функциональной группы «Экология» в структуре Департамента КСО.

¹ Более подробная информация раскрыта в Отчете в области устойчивого развития Группы МТС за 2020 год: глава «Корпоративная социальная ответственность», раздел «Экология».

- > МТС оцифровала процесс исходящего документооборота между контрагентами и Компанией, что позволило не только ускорить документооборот и обеспечить стопроцентную сохранность первичных договоров, но и сократить расходы на бумагу и расходные материалы, а также услуги курьерской доставки.
- > МТС провела работы по организации бесперебойной работы электропитающих установок, базовых станций, транспортных узлов в Архангельской области при помощи солнечной электростанции¹, в Рязани запущено тестирование фотоветровой установки, которая позволяет питать оборудование за счет сочетания силы ветра и энергии Солнца.
- > МТС и Российское экологическое общество запустили федеральную программу цифровизации вывоза и утилизации твердых коммунальных отходов в семи регионах.
- > МТС создано новое решение — портал «Мой чистый регион», предназначенный для администраций региональных властей и надзорных органов для контроля качества обращения отходов в регионе.
- > МТС запустила федеральную комплексную программу в сфере экологии «Место силы», направленную на сохранение природного наследия, развитие экологического просвещения и поддержку экотуризма с помощью цифровых технологий, на территориях национальных парков «Кенозерский», «Красноярские столбы», «Плещеево озеро», «Самарская Лука» и др.
- > МТС провел серию вебинаров «Экология и здоровье», посвященную тонкой взаимосвязи и хрупкому равновесию окружающей среды и иммунитета человека, подготовленную при экспертной поддержке специалистов Лаборатории клинической иммунологии ФМБА России.
- > При цифровой поддержке МТС проведен «Зеленый марафон» компаний Группы «АФК Система», в рамках которого более 1,2 тыс. участников прокачали свои экоспособности, а компании посоревновались за звание самой зеленой и ответственной.
- > МТС и анимационный проект «Фиксики» запустили совместную экологическую программу.
- > МТС и Московский зоопарк запустили творческо-образовательную программу по экологии для школьников.
- > Корпоративный акселератор MTS StartUp Hub впервые провел набор проектов в области экологического туризма и экообразования.

\\ Объем использованных МТС энергетических ресурсов в 2020 году

Вид ресурса	Натуральное выражение		Денежное выражение, руб., без НДС
	количество	единица измерения	
Электроэнергия	1 825 672 357,00	кВт•ч	9 704 113 640,00
Тепловая энергия	46 154,72	Гкал	79 066 870,11
Водоснабжение	192 763,22	м ³	9 768 375,40
Газоснабжение	1 233 853,97	м ³	5 724 728,06
Бензин	3 051 170,91	литр	111 098 489,63
Дизтопливо	2 811 480,58	литр	111 451 360,20
Газ сжиженный нефтяной — пропан	45 224,93	литр	870 505,65

¹ Дата запуска солнечной электростанции — 13 января 2021 года.