

**ИЗМЕНЕНИЯ В ПОРЯДОК ОТБОРА
ОРГАНИЗАЦИЙ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
В ЦЕЛЯХ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ РЕКЛАМЫ В СЕТИ
«ИНТЕРНЕТ» РОССИЙСКОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И (ИЛИ) РАБОТ И
(ИЛИ) УСЛУГ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(ДАЛЕЕ – ПОРЯДОК ОТБОРА)**

1. Пункт 5.2.2. изложить в следующей редакции «Рекламодатель имеет основной вид экономической деятельности, включённый в классы «Деятельность в области информационных технологий», «Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги» – *в случае распространения рекламы работ и (или) услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий* (перечень допустимых услуг представлен в Приложении №7).»
2. Дополнить Порядок отбора приложением № 7 в следующей редакции:

Приложение № 7

Перечень услуг (в том числе в виде облачных) в сфере информационно-коммуникационных технологий, расходы на рекламу которых могут быть компенсированы в рамках Программы РФРИТ

№	Наименование	Описание/Комментарий
1	Разработка программного обеспечения	Проектирование, разработка, модернизация, тестирование, внедрение и поддержка программного обеспечения для различных платформ и целей
2	Веб-разработка	Создание и обслуживание веб-сайтов, веб-приложений и онлайн-платформ
3	Разработка мобильных приложений	Проектирование и разработка приложений для мобильных устройств
4	Управление базой данных	Управление и организация данных, включая проектирование, внедрение, редактирование, обслуживание и оптимизацию базы данных в ИТ-инфраструктуре предприятия. <i>Например:</i> – <i>обеспечение сбора данных в режиме реального времени с устройств IoT (интернет вещей/датчики и установки различного типа, в том числе MIoT) и реализации решений на основе этих данных;</i> – <i>предиктивная (Predictive) и дополненная (Augmented) аналитика, в том числе интеграция с инструментами продвинутой обработки данных (Data Science), автоматическая обработка и</i>

		<p><i>интерпретация данных с использованием ИИ, включая технологии семантического анализа данных из различных источников;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>– управление основными данными MDM/MDG, в том числе единой экосистемой для промышленных предприятий / отраслевой экосистемой MDM;</i> <i>– хранение, обработка и поиск многопараметрических биометрических данных в СУБД общего назначения.</i>
5	Консультации в области информационных технологий	<p>Предоставление экспертных консультаций и рекомендаций по различным вопросам, связанным с информационными технологиями, таким как технологическая стратегия, системная архитектура, управление проектами и др.</p> <p><i>Например, аудит, диагностика, разработка проекта автоматизации бизнес-процессов, и др.</i></p>
6	Системная интеграция	Внедрение и интеграция различных аппаратных и программных компонентов для обеспечения бесперебойной работы и совместимости
7	Услуги кибербезопасности	Защита компьютерных систем, сетей и данных от несанкционированного доступа, атак и взломов с помощью таких мер, как оценка уязвимости, тестирование на проникновение, аудит безопасности и др., обеспечение безопасности АСУ ТП и объектов КИИ
8	Управление информационно-технологической инфраструктурой	Управление и обслуживание оборудования, программного обеспечения и сетевых компонентов ИТ-инфраструктуры организации
9	Услуги виртуализации	Внедрение технологий виртуализации для оптимизации использования ресурсов, повышения масштабируемости, снижения затрат и др.
10	Разработка программно-аппаратного комплекса	Разработка по набору технических и программных средств, работающих совместно для выполнения одной или нескольких однородных задач
11	Обработка данных, предоставление услуг по размещению информации	Создание инфраструктуры для хостинга и обработка данных