

Порядок включения инновационных решений и организаций в подраздел «Карта инновационных решений» на Сайте учреждения

1. Обязательные требования к инновационным решениям, информация о которых может быть размещена в подразделе «Карта инновационных решений» на Сайте учреждения:

1.1. решение российского производства, новое или усовершенствованное (улучшенные или новые характеристики), применение которого позволяет получить эффективность согласно перечню в п.4:

1.2. стадия зрелости решений – не ниже MVP¹ (работающий прототип);

2. Обязательные требования к юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, сведения о которых могут размещаться в подразделе «Карта инновационных решений» на Сайте учреждения:

2.1. действующее, не находящееся в стадии ликвидации или банкротства, на момент размещения информации;

2.2. зарегистрировано на территории Российской Федерации;

2.3. не является филиалом иностранной организации или дистрибьютером продукции иностранной организации.

3. Способы размещения информации о юридических лицах и решениях на Сайте учреждения в подразделе «Карта инновационных решений»:

3.1. путем открытого приема и обработки заявок от юридических лиц на сайте учреждения;

3.2. путем направления Агентством соответствующего предложения и (или) оферты на адрес электронной почты юридического лица – при условии, что производимые таким юридическим лицом продукты (выполняемые работы, оказываемые услуги) полностью соответствуют обязательным требованиям, установленным п.1.

4. Перечень эффектов от применения инновационных решений включает в себя, но не ограничивается следующими эффектами: оптимизация процессов, повышение безопасности, повышение качества диагностики, повышение качества жизни и здоровья населения, повышение качества медицинских услуг, повышение качества образования, повышение комфортности городской среды, повышение отказоустойчивости, предупреждение аварий, повышение показателей и результативности спортсменов, повышение производительности труда, повышение собираемости оплаты ЖКУ, повышение точности анализа, повышение точности учета и сбора данных, повышение эффективности лечения, повышение эффективности поисково-спасательных операций, повышение эффективности профилактических мероприятий, повышение эффективности реабилитационных процедур, предотвращение хищений, снижение потерь, снижение потерь тепла, снижение потерь электроэнергии, снижение потребления электроэнергии, снижение себестоимости, снижение стоимости приобретения, снижение теплопотребления, снижение энергопотребления, снижение уровня заболеваемости, сокращение времени выполнения работ, сокращение затрат, сокращение сроков выздоровления, сокращение сроков испытаний, сокращение сроков лечения, сокращение сроков реабилитации, сокращение трудозатрат, сокращение ущерба, увеличение срока эксплуатации, увеличение урожайности, улучшение восприятия физических нагрузок, улучшение качества лечебных процедур, улучшение процессов управления, улучшение технологических характеристик, улучшение характеристик общее, улучшение экологической обстановки, улучшение эргономических характеристик, экономия материальных сырьевых ресурсов, экономия энергоресурсов, энергоэффективность.

5. Информация об отобранных инновационных решениях группируется по следующим сферам применения данных решений: безопасность, строительство и капитальный ремонт, ЖКХ,

¹ MVP (minimum viable product) - минимально жизнеспособный продукт

здравоохранение, социальное обеспечение, образование и кадры, экология, торговля и услуги, транспорт и мобильность, туризм и отдых.

6. Сферы применения инновационных решений, указанные в настоящей методике, не являются исчерпывающими и могут дополняться и расширяться в зависимости от функциональных возможностей и назначения конкретного инновационного решения.

7. Инновационные решения могут быть отнесены к нескольким сферам применения.

8. Описание инновационных решений для размещения информации на Сайте учреждения осуществляется самостоятельно юридическими лицами при заполнении и направлении ими заявки, или сотрудниками ГБУ «Агентство инноваций Москвы» на основании данных из открытых источников.

9. В рамках подраздела «Карта инновационных решений» на Сайте учреждения возможна систематизация информации об инновационных решениях в формате Спецпроекта, суть которого заключается в подборке информации об инновационных решениях, размещенной на Сайте, которая группируется по иной структуре, чем описано в п.5. В Спецпроект могут быть добавлены решения, не соответствующие требованиям, обозначенным в п.1, если необходимо комплексно описать сферу применения, показать комплексность решений и/или всех участников процесса по заданной тематике.

10. Актуализация данных об инновационных решениях и организациях, размещенных на Сайте учреждения, осуществляется в следующие сроки: в начале каждого полугодия на соответствие требованиям, указанным в п.1, и каждые 3 года на соответствие требованиям, указанным в п.2.