

Предложения по корректировке Методических рекомендаций по мониторингу деятельности технологических платформ

№ п/п	Предлагаемые изменения ¹	Обоснование
1. Общие положения		
1.	<p>2. Мониторинг проводится по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> организационное развитие технологической платформы; проработанность и эффективность реализации стратегической программы исследований и разработок технологической платформы; реализация мероприятий по основным направлениям деятельности технологической платформы. 	<p>Учитывая значительный период времени, прошедший с начала деятельности технологических платформ (2011-2012 гг.), и фактическое завершение начального этапа организационного развития платформ – кроме проработанности стратегической программы исследований и разработок платформ, важно оценивать также эффективность и результаты ее реализации.</p>
2. Направления мониторинга деятельности технологических платформ		
2.	<p>6. Оценка организационного развития технологической платформы проводится по следующим направлениям:</p> <p>1) Динамика и количественный состав участников технологической платформы, включая представленность в ней наиболее значимых научных и образовательных организаций, бизнеса;</p>	<p>Так как начальный этап развития платформ уже завершен, динамика изменения (роста) числа участников платформы уже не имеет такого большого значения, как общий количественный состав и степень охвата (вовлеченности) участников соответствующих отраслей (технологических направлений) в деятельность платформ.</p>
3.	<p>2) Состояние организационной структуры технологической платформы в виде включения управляющей организации технологической платформы, объединяющих основных участников, в том числе в форме юридического лица (ассоциация (союз), фонд, автономная некоммерческая организация и др.);</p>	<p>С учетом значительного периода времени, прошедшего с момента создания платформ, и завершения начального этапа их организационного развития, наличие юридического лица - управляющей организации, объединяющей большинство участников технологической платформы, является важнейшим показателем реального функционирования платформы и ее востребованности у представителей соответствующей отрасли (технологического направления).</p> <p>Приведение возможных форм некоммерческих корпоративных организаций в соответствии с действующему законодательству Российской Федерации.</p>
4.	<p>5) Реализация механизмов привлечения финансирования для обеспечения деятельности технологической платформы, включая финансирование деятельности управляющей организации технологической платформы (ассоциации (союза), фонда, автономной некоммерческой организации и др.);</p>	<p>Приведение возможных форм некоммерческих корпоративных организаций в соответствии с действующему законодательству Российской Федерации.</p>
5.	<p>7) Оценка реализации утвержденных технологической платформы планов деятельности на текущий и предшествующий годы, а также стратегической программы</p>	<p>С учетом общей логики документа, данный подпункт предлагается перенести в раздел «Оценка реализации мероприятий по основным направлениям деятельности</p>

¹ Выделены зеленой заливкой.

№ п/п	Предлагаемые изменения ¹	Обоснование
	исследований.	технологической платформы» (в п. 8). См. ниже в п. 11.
6.	7. Оценка проработанности и эффективности реализации стратегической программы исследований и разработок технологической платформы осуществляется по следующим направлениям:	См. п. 1.
7.	7) Результаты реализации стратегической программы исследований и разработок технологической платформы, в том числе: данные о выполненных проектах, включая сроки выполнения проекта, объемы бюджетного и внебюджетного финансирования, данные об исполнителях и индустриальных партнерах, планируемые и достигнутые результаты, текущее состояние (статус проекта), информацию о развитии проекта, в т.ч. сведения о внедрении (коммерциализации) полученных результатов; информация об объемах привлеченного бюджетного и внебюджетного финансирования для реализации проектов технологической платформы.	Включить информацию о результатах реализации проектов технологической платформы. См. также п. 1.
8.	8. Оценка реализация мероприятий по основным направлениям деятельности технологической платформы осуществляется исходя из следующих приоритетов: 1) Развитие механизмов регулирования и саморегулирования, в том числе: <...> сведения о развитии научно-технической кооперации научных организаций, вузов и компаний в сфере исследований и разработок, содействия внедрению их результатов в производство, включая формирование на базе или с участием управляющей организации технологической платформы консорциумов для совместного финансирования исследовательских и инновационных проектов;	С учетом п. 1, необходимо исключить неопределенность в формах (механизмах) участия технологической платформы в формировании и реализации проектов. См. также п. 3.
9.	данные по участию в поддержке реализации проектов развития пилотных инновационных территориальных кластеров;	Устранение грамматической ошибки (опечатки) в тексте предыдущей редакции.
10.	6) Оценка реализации утвержденных технологической платформой планов деятельности за предшествующий год.	Предлагается перенести из п. 6 (пп. 7). Обоснование – см. в п. 5. Устранение грамматической ошибки (опечатки) в тексте действующей редакции.
11.	9. Оценка результативности деятельности технологических платформ осуществляется на основании бальной системы, представленной в Приложении.	С целью исключения неопределенности (субъективизма) в проведении оценки результативности деятельности технологических платформ предлагается в составе методических рекомендаций утвердить систему оценки (в баллах).

**Система баллов, используемая при оценке результативности
деятельности технологических платформ**

№ п/п	Направления и показатели (критерии) оценки	Максимальное значение показателя оценки (в баллах)
1.	Организационное развитие технологической платформы	40
1.1.	Динамика и количественный состав участников технологической платформы	6
1.2.	Состояние организационной структуры технологической платформы в виде управляющей организации технологической платформы, объединяющих основных участников, в форме юридического лица (ассоциация (союз), фонд, автономная некоммерческая организация и др.)	10
1.3.	Наличие и содержание действующих документов технологической платформы, регулирующих ее деятельность, в том числе по вопросам разработки стратегической программы исследований и организации экспертизы проектов в сфере исследований и разработок	3
1.4.	Наличие экспертных и консультативных органов технологической платформы, обеспечивающих разработку стратегической программы исследований и экспертизу проектов в сфере исследований и разработок; результаты работы указанных органов; сведения о сформированной базе экспертов по направлениям исследований и разработок, наиболее перспективным для развития в рамках платформы	5
1.5.	Реализация механизмов привлечения финансирования для обеспечения деятельности технологической платформы, включая финансирование деятельности управляющей организации технологической платформы (ассоциации (союза), фонда, автономной некоммерческой организации и др.)	8
1.6.	Наличие, информативность и посещаемость интернет-сайта платформы	8
2.	Проработанность и эффективность реализации стратегической программы исследований и разработок технологической платформы	30
2.1.	Наличие и проработанность описания текущих тенденций развития рынков и технологий в сфере деятельности платформы	3
2.2.	Наличие и проработанность прогноза развития рынков и технологий в сфере деятельности платформы	3
2.3.	Наличие и проработанность направлений исследований и разработок	4
2.4.	Наличие и проработанность тематического плана работ и проектов платформы в сфере исследований и разработок	4
2.5.	Наличие и проработанность мероприятий по коммерциализации технологий и совершенствованию механизмов управления правами на результаты интеллектуальной деятельности	3
2.6.	Наличие и проработанность мер в области подготовки и развития научных и инженерно-технических кадров	3
2.7.	Результаты реализации стратегической программы исследований и разработок технологической платформы	10
3.	Реализация мероприятий по основным направлениям деятельности технологической платформы	30
3.1.	<i>Развитие механизмов регулирования и саморегулирования</i>	10
3.1.1.	Сведения об участии технологической платформы в разработке и реализации документов стратегического планирования, включая государственные программы Российской Федерации, федеральные	2

№ п/п	Направления и показатели (критерии) оценки	Максимальное значение показателя оценки (в баллах)
	целевые программы, включая подготовку предложений по проектам указанных документов; формирование тематики лотов и конкурсных заявок на этапах реализации государственных программ, федеральных целевых программ; сведения о проектах технологической платформы, получивших поддержку в рамках реализации государственных программ, федеральных целевых программ, внедрении их результатов	
3.1.2.	Сведения по участию платформы в деятельности федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, компаний с государственным участием по повышению эффективности закупок инновационной продукции для государственных и муниципальных нужд, а также закупок инновационной продукции, осуществляемых компаниями с государственным участием	1
3.1.3.	Сведения по участию платформы в инициировании, разработке и согласовании технических регламентов и технологических стандартов, в том числе международных технологических стандартов, проектов нормативных правовых актов, затрагивающих вопросы деятельности платформы, включая предложения по совершенствованию налогового и таможенно-тарифного регулирования	1
3.1.4.	Сведения о деятельности технологической платформы в области научно-технологического прогнозирования, включая участие в работе отраслевых центров прогнозирования на базе ведущих вузов и научных организаций, формируемых при поддержке Минобрнауки России, а также участие в разработке прогноза научно-технологического развития Российской Федерации	1
3.1.5.	Сведения о развитии научно-технической кооперации научных организаций, вузов и компаний в сфере исследований и разработок, содействия внедрению их результатов в производство, включая формирование с участием управляющей организации технологической платформы консорциумов для совместного финансирования исследовательских и инновационных проектов	2
3.1.6.	Сведения по содействию реализации программ инновационного развития крупных компаний с государственным участием, в том числе в части привлечения вузов, научных организаций, предприятий малого и среднего бизнеса	1
3.1.7.	Данные по участию в поддержке реализации проектов развития инновационных территориальных кластеров	1
3.1.8.	Данные по взаимодействию технологической платформы с институтами развития в сфере инноваций	1
3.2.	<i>Содействие подготовке и повышению квалификации научных и инженерно-технических кадров</i>	5
3.2.1.	Меры по совершенствованию действующих и разработке новых образовательных и профессиональных стандартов, образовательных программ, в т.ч. в области профессионального и дополнительного образования)	1
3.2.2.	Мероприятия по созданию базовых кафедр компаний и выпускающих кафедр в ведущих вузах, а также выпускающих кафедр	1
3.2.3.	Мероприятия по развитию мобильности научных и инженерно-технических кадров (стажировки, обмен кадрами и другие формы)	1
3.2.4.	Меры по развитию механизмов многосторонней кооперации компаний и вузов в образовательной сфере	1

№ п/п	Направления и показатели (критерии) оценки	Максимальное значение показателя оценки (в баллах)
3.2.5.	Мероприятия по созданию и функционированию системы мониторинга кадрового обеспечения предприятий - участников технологической платформы, а также уровня подготовки их научных и инженерно-технических кадров	1
3.3.	<i>Развитие научной и инновационной инфраструктуры</i>	4
3.3.1.	Сведения об участии в формировании и развитии инжиниринговых центров	1
3.3.2.	Мероприятия по развитию научной инфраструктуры, в том числе центров коллективного доступа к научному и экспериментальному оборудованию	1
3.3.3.	меры по созданию и развитию материально-технической базы для проведения опытных и демонстрационных работ и испытаний, необходимых для деятельности платформы и внедрения в производство результатов исследований и разработок; мероприятия по проведению опытных и демонстрационных работ и испытаний	1
3.3.4.	меры по созданию и функционированию системы прогнозирования и мониторинга научно-технологического развития отраслей и секторов экономики, к которым относится технологическая платформа, предусматривающей в том числе: мониторинг и предоставление информации о наилучших доступных зарубежных технологиях; предоставление информационно-консультационных услуг по вопросам приобретения и использования наилучших доступных зарубежных технологий	1
3.4.	<i>Содействие развитию внешнеэкономической деятельности и международной научно-технической кооперации</i>	2
3.4.1.	Информация о взаимодействиях с европейскими технологическими платформами и иными зарубежными и международными организациями по вопросам развития научно-технической кооперации в сфере деятельности платформы	1
3.4.2.	Сведения о мероприятиях по содействию продвижению инновационной продукции на внешние рынки, привлечению прямых иностранных инвестиций, по взаимодействию с торгпредствами и межправкомиссиями и др.	1
3.5.	<i>Обеспечение развития коммуникации в научно-технической и инновационной сфере, включая сведения о мероприятиях, проведенных с целью информирования участников платформы и других заинтересованных сторон по различным вопросам создания и деятельности платформы (семинары, конференции, круглые столы, информационные дни и др. мероприятия)</i>	6
3.6.	<i>Оценка реализации утвержденных технологической платформой планов деятельности за предшествующий год</i>	3
	Всего	100