

УТВЕРЖДЕН:

Общим собранием членов

Ассоциации «ТП БиоТех2030»

«20» декабря 2017 г.

Протокол б/н от «20» декабря 2017 г.



ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

Ассоциации «Технологическая Платформа БиоТех2030»

По результатам работы

За 2016 год

Город Москва,
2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Оглавление

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	3
II. СОЗДАНИЕ ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ И УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛА, ПОСВЯЩЕННОГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛАТФОРМ	Ошибка! Закладка не определена.
III. РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	8
IV. РАЗВИТИЕ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	13
V. СОДЕЙСТВИЕ ПОДГОТОВКЕ И ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАДРОВ	13
VI. РАЗВИТИЕ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	15
VII. РАЗВИТИЕ КОММУНИКАЦИИ В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ.....	15
VIII. ИНФОРМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ.....	Ошибка! Закладка не определена.
IX. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БУХГАЛТЕРСКОЙ И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ АССОЦИАЦИИ	16
X. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БУХГАЛТЕРСКОЙ И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПАРТНЕРСТВА	17
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - СПИСОК ОРГАНИЗАЦИЙ – УЧАСТНИКОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ «БИОИНДУСТРИЯ И БИОРЕСУРСЫ – БИОТЕХ2030»	Ошибка! Закладка не определена.

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Полное наименование:

Ассоциация «Технологическая Платформа БиоТех2030» (далее – Ассоциация).

2. Сведения о государственной регистрации Ассоциации:

Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации выдано 11.10.2012, ОГРН 1127799021020, Учетный № 7714034777.

3. Адрес места нахождения:

119071, город Москва, Ленинский проспект, дом 33, строение 2

4. Адрес электронной почты:

a.osmakova@biotech2030.ru

mail@biotech2030.ru

5. Основные виды деятельности Ассоциации:

- Объединение представителей бизнеса, науки, государства и гражданского общества в целях создания новейших технологий, продуктов и услуг и реализации инновационного развития биоиндустрии для обеспечения устойчивого развития экономики Российской Федерации;

- Интеграция отечественной системы исследований и разработок в области биотехнологий в мировое научное сообщество;

- Формирование новых партнерств, поддержка научно–технической деятельности и процессов модернизации предприятий биоиндустрии, а также содействие проведению экспертиз государственных и отраслевых решений в области компетенции ТП;

- Совершенствование нормативно – правового и технического регулирования в области биоиндустрии и биоресурсов, разработка документов, определяющих основные научно–технические приоритеты развития в области;

- Совершенствование системы образования и подготовки кадров в области биотехнологий и т.д.

6. Общее собрание членов

По состоянию на 31.12.2016 г. в составе Ассоциации числилось 107 организаций.

Основные тенденции:

- Увеличивается численность бизнес-структур;

- Имеет место позитивная ротация членов: отток организаций из состава Ассоциации не превышает приток новых;

- Расширяется география участников, повышается активность регионов.

7. Коллегиальный исполнительный орган – Правление

Персональный состав Правления Ассоциации переизбран решением годового общего собрания членов Партнерства 06.12.2016 года и по сей день остается неизменным

Таблица 1- Состав правления с 06.12.2016 г.

№ п/п	ФИО
1	Бебуров Михаил Юрьевич
2	Диесперов Константин Владимирович
3	Кирпичников Михаил Петрович
4	Кричевский Александр Николаевич
5	Лифшиц Михаил Валерьевич
6	Орлова Надежда Владимировна
7	Осьмакова Алина Геннадьевна
8	Попов Владимир Олегович
9	Скрябин Константин Георгиевич
10	Тихонович Игорь Анатольевич
11	Тутельян Виктор Александрович
12	Чуйко Владимир Алексеевич
13	Швец Виталий Иванович

8. Единоличный исполнительный орган – Председатель Правления

Председателем Правления избран Попов Владимир Олегович решением годового общего собрания учредителей (Протокол б/н от 06 июня 2013 года), по истечению срока полномочий переизбран на три года решением годового общего собрания учредителей (Протокол б/н от 06 декабря 2016 года)

9. Ревизор

Ревизором Ассоциации до 14.12.2015 г. являлся Кушнир Илья Юрьевич, который был избран решением общего собрания учредителей Ассоциации (Протокол № 1 от 10 августа 2012 года). В настоящее время ревизором Ассоциации является Садыхов Эльчин Гусейнович (избран Ревизором Ассоциации 14.12.2015 решением общего годового собрания членов).

10. Формирование состава участников Ассоциации

Ассоциация представляет собой добровольное объединение организаций любой формы собственности, государственных учреждений, профессиональных объединений,

ассоциаций, негосударственных организаций, физических лиц, разделяющих цели и задачи Ассоциации.

Основными направлениями деятельности Ассоциации являются:

- Объединение представителей бизнеса, науки, государства и гражданского общества в целях создания новейших технологий, продуктов и услуг;
- Реализация инновационного развития биоиндустрии и использования биоресурсов для обеспечения устойчивого развития экономики Российской Федерации;
- Стимулирование инноваций, формирование новых партнерств, поддержка научно-технической деятельности и процессов модернизации предприятий биоиндустрии и смежных отраслей;
- Разработка, обсуждение и принятие документов, определяющих основные научно-технические приоритеты развития в области компетенции технологической платформы;
- Интеграция отечественной системы исследований и разработок в области биотехнологий в мировое научное сообщество;
- Привлечение дополнительных общественных, корпоративных и частных финансовых и материальных ресурсов в биоэкономику;
- Совершенствование нормативно-правового и технического регулирования в области биоиндустрии и биоресурсов;
- Содействие проведению экспертиз государственных и отраслевых решений в области компетенции Ассоциации;
- Совершенствование системы образования и подготовки кадров в области биотехнологий.

В рамках созданного Ассоциацией было реструктурировано и продолжено формирование состава участников Ассоциации.

За отчетный период (2016 г.) в состав Ассоциации вступили 9 новых организаций.

Полный перечень организаций – членов Ассоциации «Технологическая Платформа «БиоТех2030» приведен в Приложении 1.

10. Создание организационной структуры Ассоциации

Инициаторами и учредителями создания Ассоциации являются МГУ им. М.В. Ломоносова (биологический факультет) и ОАО «РТ-Биотехпром» (ГК «Ростехнологии»). Координатором Ассоциации выступает Федеральный исследовательский центр Биотехнологии РАН.

11. Формирование руководящих и рабочих органов технологической платформы, ее организационное оформление

Юридической формой существования Ассоциации «Технологическая Платформа «БиоТех2030» ранее являлось Научно-техническое некоммерческое партнерство «Технологическая платформа БиоТех2030», созданное 2 октября 2012 года, 6 декабря 2015 года на Собрании Правления было принято решение о переименовании в Ассоциацию.

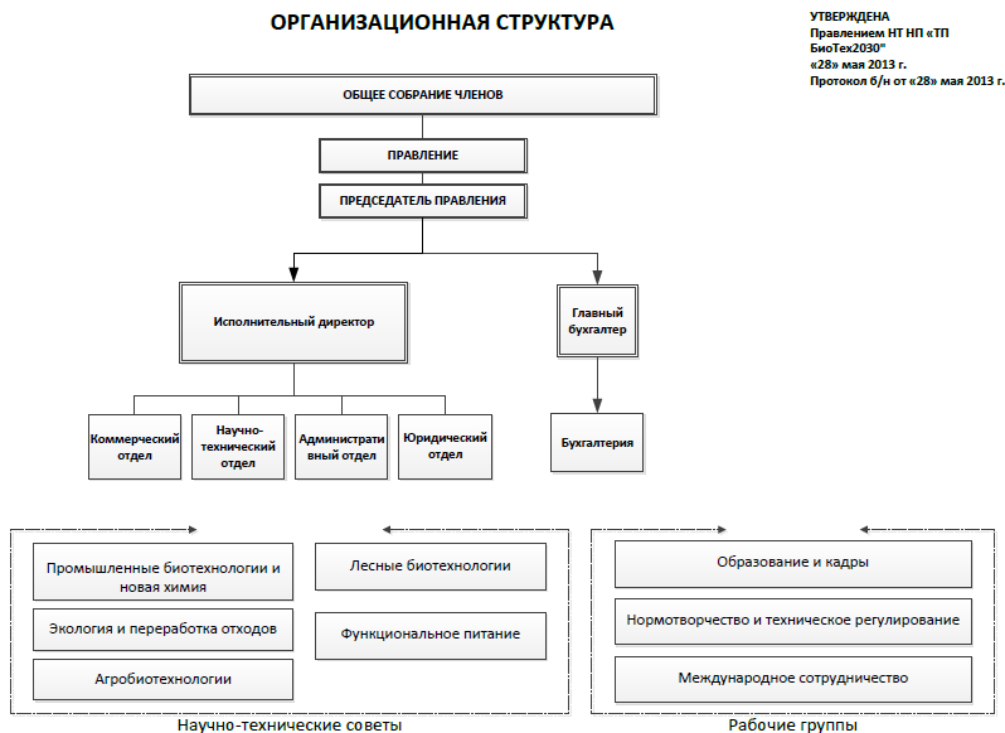
Организационная структура Ассоциации приведена на рисунке 1.

Сообразно данной схеме, органами управления и гарантми эффективной работы Ассоциации являются:

- Общее собрание членов Ассоциации - высший орган управления Ассоциации, основной функцией которого является обеспечение соблюдения Ассоциацией целей, в интересах достижения, которых оно было создано.
- Коллегиальный исполнительный орган – Правление Ассоциацией. К компетенции Правления относится организация и контроль работы Ассоциации.
- Единоличный исполнительный орган – Председатель Правления. К компетенции Председателя Правления относятся все вопросы руководства текущей деятельностью Ассоциации.
- Контроль финансово-хозяйственной деятельности Ассоциации осуществляет Ревизор.
- Исполнительный секретариат, осуществляющий текущую операционную работу.

Рисунок 1 - Организационная структура

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА



В составе Ассоциации «ТП БиоТех2030» образованы и функционируют, сообразно положениям об НТС, принятым на очередном заседании Правления в 2014г., 5 тематических научно-технических советов, возглавляемых ведущими экспертами отрасли:

- НТС «Промышленные биотехнологии и новая химия» - руководитель М.Ю. Бебуров;
- НТС «Экология и переработка отходов» - руководитель Д.С. Павлов;
- НТС «Агробиотехнологии» - руководитель И.А. Тихонович;
- НТС «Лесные биотехнологии» - руководитель В.А. Чуйко;
- НТС «Функциональное питание» - руководитель В.А. Тутельян.

Также в рамках Ассоциации сформированы и функционируют тематические рабочие группы Ассоциации:

- Образование и кадры;
- Нормотворчество и техническое регулирование;
- Международное сотрудничество.

Штат исполнительного секретариата Ассоциации на конец 2016 года составляет 10 человек (3 человека – полная занятость, 7 человек – частичная занятость).

В настоящий момент основным источником финансового обеспечения деятельности Ассоциации являются членские взносы. Кроме того, Ассоциация выступает в качестве исполнителя аналитических, экспертных и исследовательских работ по профильным тематикам по заказу государственных органов и независимых структур, а

также оказывает услуги по экспертизе проектов по заказу институтов развития и частных заявителей.

Отчетность по деятельности Ассоциации ведется в строгом соответствии с требованиями законодательства (в случае фискальных органов и социальных служб) и Устава Ассоциации (в случае отчетности перед участниками Ассоциации).

Ежегодно проводится Общее собрание членов Ассоциации, сроки отчетности о деятельности перед ФОИВ также выполняются в срок.

II. СОЗДАНИЕ ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ И УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛА, ПОСВЯЩЕННОГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛАТФОРМ

С 2013 года в сети Интернет по адресу биотех2030.рф функционирует сайт Ассоциации «ТП БиоТех2030».

Портал ежедневно посещают порядка 60-70 человек. Из них треть возвращается на портал для более подробного знакомства с размещенными на нем материалами. В среднем за месяц портал посещают около 560 пользователей.

Пользователи сайта осуществляют в среднем 3000-4000 просмотров страниц в месяц.

График 1 – Распределение посетителей сайта www.биотех2030.рф в 2016 году

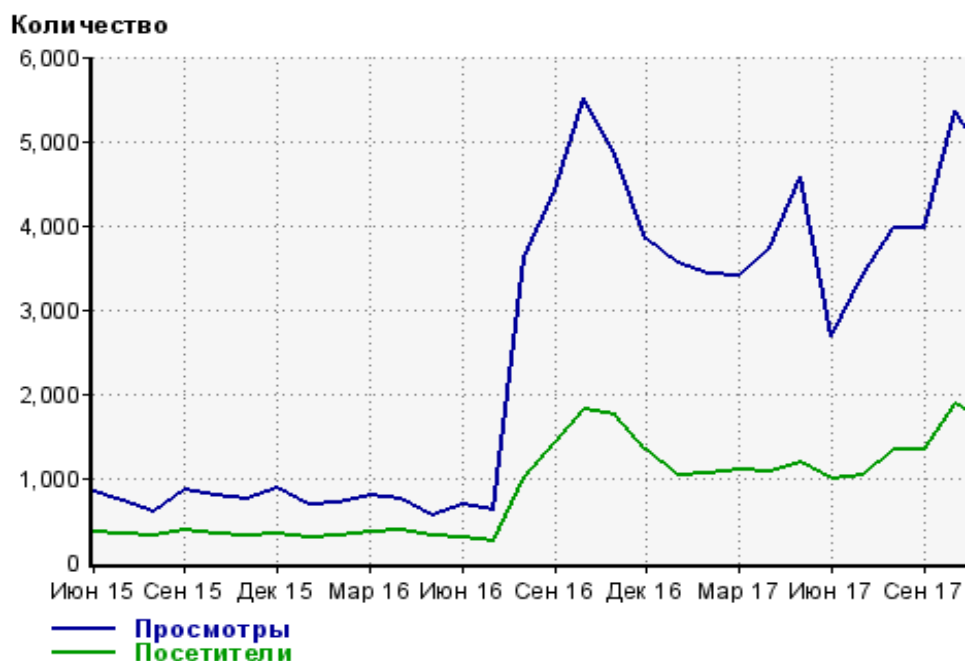


Диаграмма 1 - Прирост новых посетителей в среднем за 2016 год

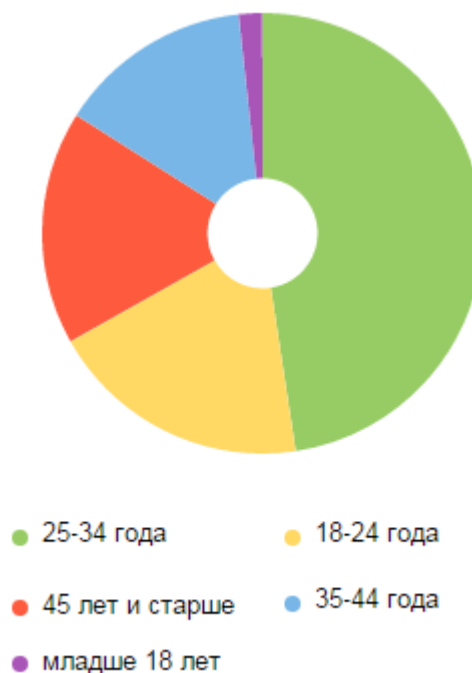
Доля новых посетителей в 2016 году составила – 91 %



Сайт используется участниками рынка, как источник актуальной отраслевой информации; ресурс, содержащий репрезентативную подборку отраслевой документации:

- Действующие государственные и федеральные целевые программы;
- Разрабатываемые отраслевые профессиональные стандарты;
- Утвержденные стратегические документы, а также их проекты;
- Федеральные и региональные программы развития;
- Дорожные карты развития отрасли и ее сегментов;
- Международные программы развития;
- Российские и зарубежные аналитические материалы.

При этом сайтом технологической платформы в 2016 году пользовались представители разных возрастных групп. Большую часть которых составили молодые специалисты в возрасте от 18 до 44 лет (81,2%). **Диаграмма 2 -**



Распределение посетителей по возрастному критерию в 2016 году

В географическом разрезе портал Ассоциации пользуется наибольшим спросом в России, Германии, Украине и США.

Рисунок 2 - География посещений портала (количество посещений)

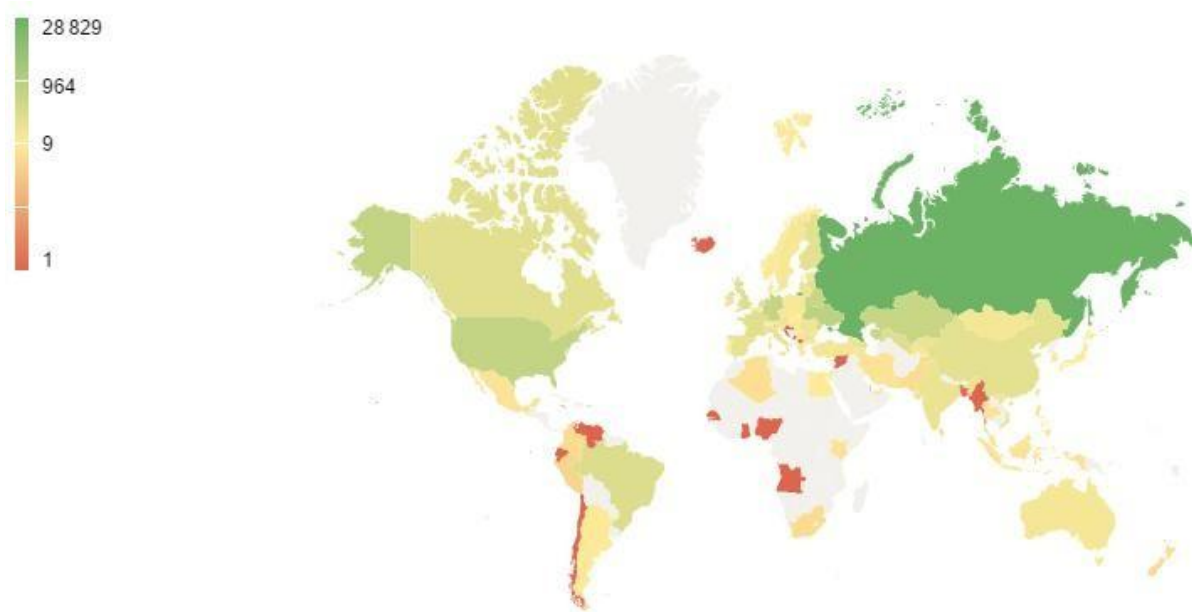













Таблица 1 - Количество посещений портала по странам (в среднем за месяц)

Итого и средние	32 603
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  Россия	<u>88,4 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  Украина	<u>2,01 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  США	<u>1,48 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  Германия	<u>1,21 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>  Казахстан	<u>1,1 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Беларусь	<u>1,08 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Бразилия	<u>0,29 %</u>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Узбекистан	<u>0,26 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Великобритания	<u>0,24 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Канада	<u>0,21 %</u>
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Франция	<u>0,21 %</u>

Увеличение количества посещений портала свидетельствует об эффективной работе по популяризации биотехнологической отрасли. Участники рынка (члены Ассоциации) начинают проявлять активное участие в формировании контента портала – предоставляют наиболее важные пресс-релизы для размещения на портале и другие важные документы.

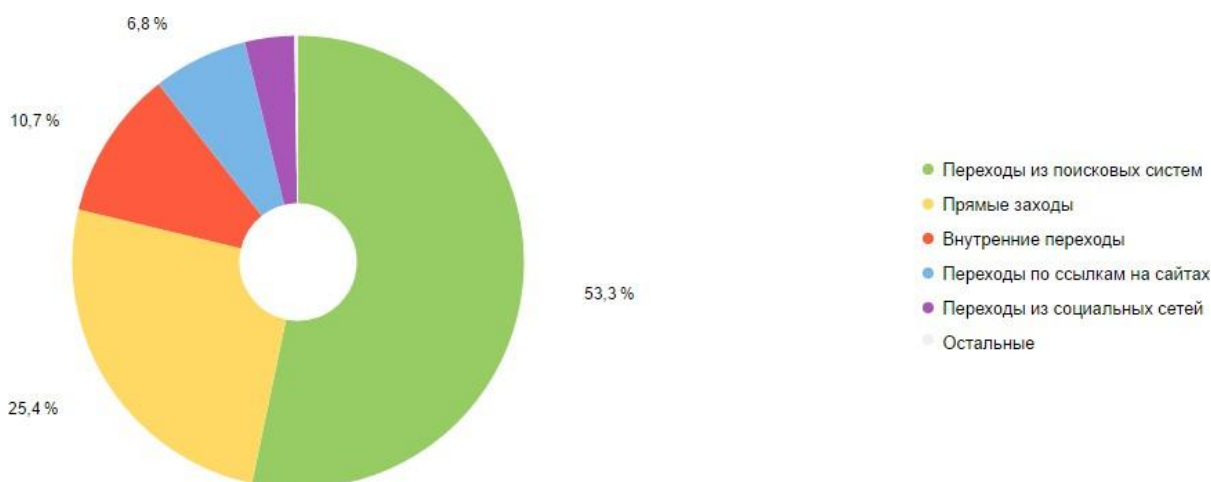
Структура сайта:

- Платформа
 - О нас
 - Структура платформы
- Общее собрание членов партнерства
- Научно-технические советы
 - Участники Ассоциации
 - Бизнес
 - ВУЗы
 - НИИ
 - Документы платформы
 - Присоединиться к Ассоциации
- Поддержанные проекты по ФЦП ИиР в 2016 году
- Поддержанные проекты по ФЦП ИиР в 2017 году
 - Презентации
 - Стратегии
 - Био2020
- Деятельность
 - Стратегическая программа исследований
 - Инфраструктурные проекты
 - Развитие кадрового потенциала
- Профстандарты
 - Научно-техническое развитие
 - Экспертная деятельность
 - Регуляторная деятельность
 - Международное сотрудничество
- Новости
 - Новости платформы
 - Новости отрасли
 - Мероприятия
 - Аналитика, прогнозы и отчеты
- Инструменты гос. поддержки
 - Документы ФОИВ
 - Институты развития
- РФФИ
- РНФ
- Фонд развития
- Сколково
- РВК
- РФТР
- Внешэкономбанк
 - ФЦП «Исследования и разработки»
 - Экспортная поддержка
- Контакты

- About us

Сайт Ассоциации «ТП БиоТех2030» получает высокие оценки со стороны участников Ассоциации и контрагентов. Ассоциацией ведется активная работа по своевременному предоставлению информации о платформе для ее размещения на федеральном интернет-портале по вопросам развития технологических платформ.

Точки входа на сайт – **Диаграмма 3.**



III. РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Работа по формированию Стратегической программы исследований (СПИ) была начата в 2013 году. Разработанная СПИ была утверждена Председателем Правления 7 марта 2014 года. Документ готовился с привлечением экспертов Ассоциации – членов научно-технических советов.

В 2015 году Стратегическая программа исследований была планомерно актуализирована и утверждена Председателем Правления 22 апреля 2015 года.

При разработке СПИ учитывались предложения участников Ассоциации «ТП БиоТех2030». Утвержденная версия Программы размещена на официальном сайте Ассоциации и доступна по следующей ссылке: <http://biotech2030.ru/deyatelnost/spi/>

Разработка СПИ проводилась в соответствии с предоставленными Министерством экономического развития РФ методическими материалами по разработке стратегической программы исследований.

Данный документ флексивный и постоянно находится в процессе доработки: ознакомившись с ним, любой участник Ассоциации имеет право прислать свои

комментарии и дополнения, которые будут рассмотрены на профильном НКС и - в случае признания их актуальности - добавлены в СПИ.

Очередная актуализация СПИ намечена на июнь 2018 года.

IV. РАЗВИТИЕ МЕХАНИЗМОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ И САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ

В 2016 году Ассоциация принимала активное участие в реализации мероприятий, ориентированных на развитие биотехнологий в РФ. В частности, среди ключевых направлений практической деятельности Ассоциации можно выделить следующие:

- Проекты по стандартизации
- Проекты по развитию кадрового потенциала
- Аналитические проекты: научно-технологическое прогнозирование
- Работа с Минобрнауки
- Экспертное обеспечение профильных инициатив
- Информационная активность
- Мероприятия
- Международная активность

По отдельным блокам были достигнуты следующие результаты.

Ассоциация «БиоТех2030» приняла участие в программе подготовки национальных стандартов - 45 проектов ГОСТ Р, утверждены Росстандартом. Специалисты Ассоциации «ТП БиоТех2030» выступили непосредственными авторами двух ГОСТ Р:

- Биотехнологии. Термины и определения
- Биотехнологии. Классификация биотехнологической продукции

Ввиду отсутствия системы сбора статистической информации в сфере биотехнологий, а также невозможности осуществления контроля целевых показателей развития отрасли, Ассоциация «ТП БиоТех2030» выступила с инициативой по доработке ОКВЭД 2. Предложения подготовлены в соответствии с существующей структурой путём дополнения, редактирования и перегруппировки отдельных кодов.

V. СОДЕЙСТВИЕ ПОДГОТОВКЕ И ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАДРОВ

1. В 2016 году проекты шести Профстандартов в сфере биотехнологий, разработанные специалистами Ассоциации «ТП БиоТех2030» прошли утверждение:

- Специалист-технолог в области природоохранных (экологических) биотехнологий;
- Специалист-технолог по производству лакокрасочных покрытий, биохимических красителей и бытовой химии;
- Специалист-технолог по транспортировке, складированию и хранению биохимической продукции; Менеджер контроля качества биотехнологического производства по стандартам;
- Специалист-технолог в области биоэнергетических технологий;
- Специалист по организации производства в сфере биоэнергетики и биотоплива.

Данные стандарты утверждены в рамках профильной рабочей группы Минтруда РФ. В 2016 году Ассоциация на регулярной основе организовывала стажировки студентов профильных образовательных программ, сотрудничая со службами занятости вузов.

2. В 2016 году Ассоциация занималась сопровождением студенческого конкурса «Битва умов», в частности, занималось разработкой концепции конкурса, подбором экспертов, судейством и т.д.

3. Следующим шагом Ассоциации по формированию кадрового потенциала отрасли станет разработка образовательных стандартов в сфере биотехнологий на основе подготовленных профессиональных стандартов.

VI. РАЗВИТИЕ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Ассоциацией также ведется активная работа по развитию инфраструктурных и аналитических проектов в области биотехнологий:

1. Участие в формировании и актуализации долгосрочного прогноза научно-технологического развития России в сфере биотехнологий, в частности, в сфере агrobiотехнологий;

2. Разработка программы мер по формированию принципиально новых рынков и созданию условий для глобального технологического лидерства России к 2035 году. Дорожная карта FoodNet.

3. Формирование расширенной базы данных по профинансированным проектам в сфере биотехнологий, анализ эффективности государственной поддержки, выработка рекомендаций для ФОИВов и институтов развития

VII. РАЗВИТИЕ КОММУНИКАЦИИ В НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

1. В 2016 году Ассоциация закрепила за собой статус единой точки доступа к отраслевой экспертизе. На сегодняшний момент, Ассоциация является поставщиком экспертов для:

- НТС И ЭКСПЕРТНЫХ ГРУПП, действующих при ФЦП «ИиР» Минобрауки РФ
- Фонда Содействия Развитию Малых Форм Предприятий в научно-технической сфере
 - Фонда «Сколково» (Биомед кластер)
 - ОАО «РВК»
 - Технологической долины МГУ и компании «Иннопрактика»
 - Высшей школы экономики
 - ФОИВов

VIII. ИНФОРМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Ассоциация тесно взаимодействует с рядом зарубежных организаций по вопросам развития научно-технической кооперации в сфере своей деятельности.

Специалистами Ассоциации проводится регулярный мониторинг профильных российских и международных мероприятий отрасли, результаты которого предоставляются по запросу ФОИВ и других участников рынка.

Эксперты Ассоциации принимают участие в ведущих профильных мероприятиях отрасли в России и за рубежом, представляя результаты деятельности Ассоциации и ее участников, а также организуют собственные мероприятия для участников рынка.

В частности, члены Ассоциации принимали участие в следующих мероприятиях:

- ИННОПРОМ-2016 (экспозиция «Зеленая химия»)
- ФОРУМ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ (экспозиция «Альтернативные источники сырья»)
- ОТКРЫТЫЕ ИННОВАЦИИ – 2016 (экспозиция «Альтернативные источники сырья»)
- Международный форум «Большая химия»
- Конгресс и выставка «Биомасса: топливо и энергия»
- BIO International Convention и BIO World
- Международный биотехнологический симпозиум BIO ASIA
- Российской агропромышленной выставке «Золотая осень»
- Национальная выставка-форум «ВУЗПРОМЭКСПО»
- Moscow Science Week и т.д.

Форматы участия:

- Формирование повестки профильных секций;
- Организация экспозиции разработок членов ТП;
- Выступление руководства и экспертов ТП;
- Распространение информации о ТП и ее участниках.

IX. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БУХГАЛТЕРСКОЙ И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ АССОЦИАЦИИ

1. Коммерческая деятельность Ассоциации

В рамках коммерческой деятельности Ассоциации «ТП БиоТех2030» выполняет аналитические и консалтинговые работы по заказу участников рынка, а также выступает в качестве исполнителя профессиональной экспертизы проектов в сфере биотехнологий по заказу институтов развития и частных заявителей.

2. В 2016 году Ассоциация «ТП БиоТех2030» было выполнено работ на общую сумму 5 737 тыс. руб.

3. Прибыль от коммерческой деятельности за 2016 год составила 1 804 тыс. руб.

Некоммерческая деятельность Ассоциации

Членские взносы

Показатель	Сумма за 2016 г., тыс. руб.
Задолженность по членским взносам на 01.01.2016	7 764
Не использованные членские взносы на 01.01.2016	2 236
Финансирование некоммерческой деятельности за счет прочих источников (коммерческие доходы, предоставленные займы и пр.) на 01.01.2016	5 528
Начисление членских взносов за 2016 год	5 931
Расходование членских взносов за 2016 год, в т.ч.:	3 999
проведение конференций, совещаний, семинаров и т.д.	0
расходы на оплату труда	3 043
страховые взносы	862
налоги и сборы	
прочие расходы	94
Задолженность по членским взносам на 31.12.2016	9 751
Не использованные членские взносы на 31.12.2016	4 048
Финансирование некоммерческой деятельности за счет прочих источников (коммерческие доходы, предоставленные займы и пр.) на 31.12.2016	5 703

Целевое финансирование

Показатель	Сумма за 2016 г., тыс. руб.
Получено целевое финансирование за 2016 год	0
Расходование целевое финансирование за 2016 год	33
Остаток не использованного целевого финансирования на 31.12.2016	116

Приложение 1 - Список организаций – участников Ассоциации «Технологическая Платформа БиоТех2030»

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
1	2	3	4
Высшие учебные заведения			
1	ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет»	Дурникин Дмитрий Алексеевич	8 7(913) 225-38-38, 8-3852-36-95-37
2	Белгородский государственный университет национальный исследовательский университет НИУ «БелГУ»	Гумберидзе Марианна Элгуджевна	8-951-151-29-37
3	Государственное учебно-научное учреждение Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова	Кирпичников Михаил Петрович	7 (495) 939-27-76
4	Национальный исследовательский технологический университет МИСиС (НИТУ МИСиС)	Дворецкая Ольга Игоревна	8-495-638-45-33
5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет - ТПУ	Дьяченко Александр Николаевич	8 (38-22) 70-16-10
6	Северный (Арктический) Федеральный Университет (САФУ)	Кудряшова Елена Владимировна	8 (8182) 21–61–99

7	ФГБОУ ВПО «Брянский государственный университет им.акад.И.Г.Петровского» (БГУ)	Титова Ольга Валентиновна	8(4832) 64-34-39, 8 (4832) 66-65-38, 8 (4832) 66-65-22
---	---	------------------------------	---

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
8	ФГБОУ ВПО «МГУ им. Н.П. Огарёва»	Ревин Виктор Васильевич	8 (8342) 32-45-54
9	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (ННГУ)	Истомин Леонид Анатольевич	8-906-348-74-22, 8-831-465-80-41
10	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ)	Пастухов Павел Олегович	8-914-705-45-41
11	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (ТГУ, НИ ТГУ)	Маковеева Виктория Владимировна	8 (3822) 783 731, 8 (3822) 52-98-52
12	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» (ФГАОУ ВПО «СКФУ»)	Светлана Финашина	8 (8652) 95-65-12, 8 (8652) 95-68-08, 8 918-744-38-47
13	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (СФУ)	Алексей Андреевич Романов	AARomanov@sfu-kras.ru
14	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет» (ЮФУ)	Шевченко Инна Константиновна	7-863-218-40-12 IP:1000-1

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
15	Федеральное государственное бюджетное образование учреждение высшего профессионального образования «Московской государственной академии наук и технологий имени М.В. Ломоносова» (МИТХТ им. М.В. Ломоносова))	Черненко Павел Петрович	7 495 936 82 87, 8 (495) 434-74-44,
16	Федеральное государственное бюджетное образование учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров» (СПбГТУРП)	Аким Эдуард Львович	7(812) 905-71-89, 7(812)786-53-23
17	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский технологический институт пищевой промышленности» (КемТИПП)	Бабич Ольга Олеговна	olich.43@mail.ru
18	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина»	Кудыкина Юлия	kudykina_yuliya@mail.ru
19	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)»	Горшина Елена Сергеевна	ges19@yandex.ru
20	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)	Нелюб Владимир Александрович	7 (499) 263-69-86,

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
21	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пензенский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ПГУ»)	Тычков Александр Юрьевич	8 937 427 46 17, 8 (8412) 368493
22	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет» (ПетрГУ)	Крупко Андрей Михайлович	7-814-271-32-48
23	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Поволжский государственный технологический университет» (ПГТУ)	Шургин Алексей Иванович	8 (8362) 68-78-80, 8-902-358-80-55
24	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	Байрамова Анжелика Миралиевна	7 (8482) 539 229
25	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дагестанский государственный университет»	Ашурбеков Назир Ашурбекович	8 (8722) 67-58-17
26	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	Александр Викторович Зубов	8(812) 702-13-02
Научно-исследовательские институты (иная форма научно-исследовательской организации)			
27	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства и виноградарства»	Егоров Евгений Алексеевич	7 (861) 252-59-66, 7 (861) 252-70-74

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
28	Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н. И. Вавилова (ВИР)	Дзюбенко Николай Иванович	7-812-314-22-34, 7-812-312-51-61
29	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений" (ГНУ ВИЗР)	Белякова Наталия Александровна	8 (812) 333-37-68
30	ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии Россельхозакадемии (ВНИИСБ)	Харченко Петр Николаевич	7 (499) 976-65-44
31	ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства овощных культур Россельхозакадемии (ВНИССОК)	Пивоваров Виктор Федорович	7 (495) 599-24-42
32	ГНУ Всероссийский Научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии (ГНУ ВНИИСХМ)	Тихонович Игорь Анатольевич	8 812-470-51-00, 8 (812) 470-43-62
33	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский НИИ садоводства имени И.В. Мичурина"	Каширская Наталия Яковлевна	8-47545-2-07-61, 8-47545-5-24-78,
34	ФГБУ науки Институт физиологии и биохимии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина (ИБФМ РАН)	Боронин Александр Михайлович (референт Ольга Анатольевна)	8-495- 625-74-48, 7 (495) 956-33-70
35	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии)	Колбасов Денис Владимирович	7 903 528 30 45, 7 492 436 21 25

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
36	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности имени В.М.Горбатова Российской академии сельскохозяйственных наук	Горбунова Наталья Анатольевна	8(495)676-95-11, 8 (495)676-93-17
37	ФГБУ науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН	Лукина Наталья Васильевна	8 499 743 00 17, 8 (926) 245 43 91
38	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт лесной генетики, селекции и биотехнологии" (ФГБУ "ВНИИЛГИСбиотех")	Евлаков Петр Михайлович	8 (473) 253-71-89, 8 (473) 253-94-36
39	Государственное научное учреждение Научно-исследовательский институт детского питания Российской академии сельскохозяйственных наук	Симоненко Сергей Владимирович	8 498 994-41-07
40	ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Россельхозакадемии	Андреев Николай Руфеевич	7 (495) 557-15-00
41	Федеральное Государственное Бюджетное Научное Учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности"	Харитонов Владимир Дмитриевич	8 (499) 237 0383, 8 (499) 236 3164
42	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста"	Зиновьева Наталия Анатольевна	8 (4967) 65-11-02/63, 8 - 4967-65-11-51

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
43	Федеральное государственное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	Иванов Вадим Тихонович	7 (495) 330-56-38, 7 (495) 330-56-92
44	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт аналитического приборостроения Российской академии наук (ИАП РАН)	Лаврова Светлана Юрьевна	7 (812) 363 07 51, 7 (812) 363 07 19, 7 (812) 363 07 20
45	ФГБУ науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН	Рихтер Владимир Александрович	8-383-363-51-50, 8-383-363-51-52
46	Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук (ФИЦ Биотехнологии РАН)	Равин Николай Викторович	8 (499) 783-32-64
47	ФГУП Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов «ГосНИИгенетика»	Бебуров Михаил Юрьевич	8-(495) 315-37-47, 8-495-210-59-14
48	ГНУ Всероссийский научно-технологический институт биологической промышленности Россельхозакадемии	Самуйленко Анатолий Яковлевич	8 (495) 526-43-74, 8 (495) 526-45-16
49	ФГБУ науки Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук	Колчанов Николай Александрович	8 (383) 363-49-80 доб. 1233
50	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН	Рожнов Вячеслав Владимирович	8 (495) 952-20-88
51	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Бабич Ольга Олеговна	8(3842) 58-28-39

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
Производственные предприятия			
52	Общество с ограниченной ответственностью «Бисолби-Интер»	Чеботарь Владимир Кузьмич	7 (812) 470-53-48
53	Общество с ограниченной ответственностью «Силекс-Агро»	Кузьмин Сергей	7 (8422) 75-12-95, +7 (8424) 12-58-55
54	Общество с ограниченной ответственностью «Органик Парк»	Давлетбаев Игорь Маратович	79 378 381 715
55	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-внедренческое предприятие «БашИнком»	Десяткина Наталья Вадимовна	7 917 452 14 56, 7 (347) 292-09-87
56	Российское Открытое Акционерное общество «Росагроббиопром»	Рахманин Павел Петрович	7 495 917 76 98
57	Некоммерческое партнерство «Центр трансфера инновационных технологий»	Рязанцев Артем Анатольевич	8 905 565 91 96, 8 495 627 72 82 доб. 2030
58	Общество с ограниченной ответственностью "Кубанский соевый концентрат"	Юрий Шушкевич	7 901 502 55 55
59	Общество с ограниченной ответственностью «БИОТРОФ»	Никонов Илья Николаевич	7 (812) 322-85-50, 7 (905) 213-69-60
60	Общество с ограниченной ответственностью «Нова»	Иваненко Алексей Александрович	8- 916-901-82-00, 7 (495) 540-58-74
61	Общество с ограниченной ответственностью «Симеон АкваБиоТехнологии»	Брит Виктор Николаевич	7 (863) 261-31-80, 7 863 263-30-47, 7 918 558 44 93

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
62	Общество с ограниченной ответственностью «НПО «Сварог»	Фомина Юлия Владимировна	8-951-934-57-01; 8 342 236-05-46
63	Общество с ограниченной ответственностью «Альфа Биотех»	Забурский Павел Александрович	7 (916) 706 77 12
64	Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «БиоКлиникум»	Сахаров Дмитрий Андреевич	7 (495) 665-61-89, 7 495 665-33-49
65	Федеральное государственное унитарное предприятие «НПО «Микроген»	Перетьяко Максим Валерьевич	7 495-790-77-73 доб. 2050
66	Общество с ограниченной ответственностью «Рецикл»	Евгений Валентинович Пантелеев	7(3422)16-11-44, 7(3422)16-77-62
67	Общество с ограниченной ответственностью «КомплеСУ» (КСУ)	Кокарев Николай Федорович	8 3532 40-51-31, 8 3532 69-04-18
68	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОТ»	Каменская Ирина Ивановна	8 (495) 786-68-04, 8-985-921-56-29
69	Автономная некоммерческая организация Научно-исследовательский проектный институт «Кадастр»	Фоменко Георгий Анатольевич	7 (4732) 35-18-00, 7 (4732) 35-17-85
70	Общество с ограниченной ответственностью «Ростовский научно-исследовательский институт биотехнологии»	Турок Александр Валерьевич	7 (918) 555 71 94, 7 (863) 303 01 21
71	Закрытое Акционерное Общество «Ротек»	Сударь Юлия	7 495 792 5976, 7 916 836 99 83
72	Общество с ограниченной ответственностью «НИИ МикоТехнологии»	Барков Артем Вадимович	495-220-99-21, факс 495-221-05-50 доб.1423
73	Общество с ограниченной ответственностью «Исследовательская компания «Аберкейд»	Орлова Надежда Владимировна	7(495) 730-74-59, 89031479929

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
74	Общество с ограниченной ответственностью «КонсалтИнвест»	Ладыгин Юрий Иванович	8-905-980-56-98
75	Общество с ограниченной ответственностью "БМНова"	Майоров Андрей Сергеевич	8 495 231 29 58
76	Общество с ограниченной ответственностью «Малое инновационное предприятие «Инновационные технологии»	Челноков Виталий Вячеславович	7 965 241-55-06, 7 (3452) 534 009, 7 964 636 83 79
77	Общество с ограниченной ответственностью «Малое инновационное предприятие «БГУ-Биотехнология»	Нам Ирина Ян-Гуковна	7 903 248 79 43
78	Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югра «Технопарк Высоких Технологий»	Ефанов Максим Викторович	7 (3467) 36-18-78, 7 3467 36 19 01
79	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная инновационная компания» НИК	Иванникова Елена Михайловна	8 (495) 623 58 77, 8 926 611 36 96
80	Общество с ограниченной ответственностью «ТампоМеханика»	Павел Просветов	7 (495) 781-20-20
81	Российская Ассоциация организаций и предприятий целлюлозно-бумажной промышленности Акционерное общество «Бумпром»	Чуйко Владимир Алексеевич	8 (495) 607-29-83, 7 (495) 783 06 01, 8 (495) 651-91-02
82	НП «Технологическая платформа содействия инновационному развитию пищевой и перерабатывающей промышленности «Хранение и переработка - 2030»	Серегин Сергей Николаевич	8-926-519-53-85
83	Закрытое акционерное общество «Академия-Т»	Токаев Энвер Саидович	7 495 229 43 11
84	Общество с ограниченной ответственностью «Диатомовый комбинат»	Нигматзянов Айрат Даниелевич	7 927-270-52-56, 7 (8422) 42-08-34, 7 (8422) 42-08-37
85	Закрытое акционерное общество «БиоЭко»	Беликова Ирина Юрьевна	8 (3822) 488-588, 8-909-542-79-80

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
86	Общество с ограниченной ответственностью «Агрофермент»	Габдрахманов Дамир Гусманович	7 495 748-20-14, 7 495 487 11 01, 8 47 548 71 01
87	Общество с ограниченной ответственностью «СИБУР» (Публичное акционерное общество «СИБУР Холдинг»)	Александр Петренко	7-495-777-55-00, доб. 38-89
88	Общество с ограниченной ответственностью «Био Технологии»	Александр Иванович Герман	7 (495) 363-42-78, 7 (495) 640-12-95, 7 (495) 177-01-07
89	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМФЕРМЕНТ»	Морозов Анатолий Михайлович	8 (495) 313 58 09, 8 (985) 774 51 45
90	Закрытое акционерное общество «Биоамид»	Воронин Сергей Петрович	7 (8452) 34-07-08
91	Общество с ограниченной ответственностью «Первая Ставропольская Агроперерабатывающая Корпорация»	Шебанова Анна Вячеславовна	7 (910) 401-27-08, 7 (499)181-03-20
92	Производственное Объединение «Сиббиофарм»	Куценогий Петр Константинович	7(38341) 5-80-00, 7(38341) 5-80-23
93	Общество с ограниченной ответственностью НПФ «Алтайский букет»	Мухортов Сергей Алексеевич	8-962-819-05-07
94	Закрытое акционерное общество НПО «Европа-Биофарм»	Михалева Майя Александровна	8 (961) 082-88-82, 8 (8442) 27-11-30
95	Закрытое акционерное общество «Синтол»	Алексеев Яков Игоревич	8 916 628 00 31, 8 (495) 506-79-97, 8 (495) 984 69 93
96	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоИнновации»	Рустам Вазирович	8-906-333-39-52
97	Общество с ограниченной ответственностью "БИОТЕХНО"	Беневоленская Екатерина Андреевна	7 910 417 61 98, 7 495 925 34 53

№	Наименование организации — участника технологической платформы	Контактное лицо организации по технологической платформе (ФИО, тел., e-mail)	Контактные данные организации — участника технологической платформы (адрес, тел., факс, email)
98	Общество с ограниченной ответственностью "ГИПРОБИОСИНТЕЗ"	Андрей Овечкин	7 (499) 346-37-69 доб.275 Моб. 8(985)222-83-76
99	Общество с ограниченной ответственностью «Альгоконсорциум»	Зотов Василий Сергеевич	8-906-739-24-83
100	Общество с ограниченной ответственностью «НАТУР-ТЕК»	Лариса Лудовская	8 812 320 73 04, 8 812 320 72 76
101	Общество с ограниченной ответственностью «НОВЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ»	Истомин Алексей	8 (4742) 31-21-31 8 (903) 866-71-81
102	Общество с ограниченной ответственностью «ПК СТ»	Гоциридзе Георгий Георгиевич	89859215629
103	Общество с ограниченной ответственностью "БЕНОА"	Койков Николай Владимирович	benoate@mail.ru
104	Общество с ограниченной ответственностью «БИОНИК НАТАЛИ»	Иванюк Наталья Михайловна	89262625113, 84986475508
Другие организации и частные лица			
105	Желтов Вячеслав Алексеевич		8916-166-36-05, vjeltov@gmail.com
106	Василов Раиф Гаянович		raifvasilov@mail.ru, 8 916 251 64 13
107	Отрах Владлен Витальевич	torquemada_tomas@mail.ru	8-921-236-28-58

