

Государственный комитет по науке
и технологиям Республики Беларусь

Государственное учреждение «Белорусский институт
системного анализа и информационного обеспечения
научно-технической сферы»

Научно-технологические парки Республики Беларусь





Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь

Государственное учреждение «Белорусский институт системного анализа
и информационного обеспечения научно-технической сферы»

Научно-технологические парки Республики Беларусь

Минск
2025

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ.....	11
ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БРЕСТСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК»	12
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАРАНОВИЧСКИЙ ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ»	15
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ	17
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК ВИТЕБСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА».....	18
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК ПОЛОЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА»	20
ИНКУБАТОР МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА — ПРАВОВАЯ ГРУППА «ЗАКОН И ПОРЯДОК».....	22
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ.....	25
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ СЕРВИСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ И СОДЕЙСТВИЯ ИНВЕСТИЦИЯМ»	26
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ.....	29
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР “ТЕХНОЛАБ”»	30
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ Г. МИНСКА И МИНСКОЙ ОБЛАСТИ	33
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БНТУ “ПОЛИТЕХНИК”»	34
УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УНИТЕХПРОМ БГУ»	36
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БГУИР»	39
КОММУНАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ТЕХНОПАРК».....	41
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТЕХНОПАРК».....	42
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНКАТА».....	45
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ МОГИЛЁВСКОЙ ОБЛАСТИ	47
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХНОПАРК “ГОРКИ”»	48
ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК МОГИЛЁВ»	49
НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.....	51

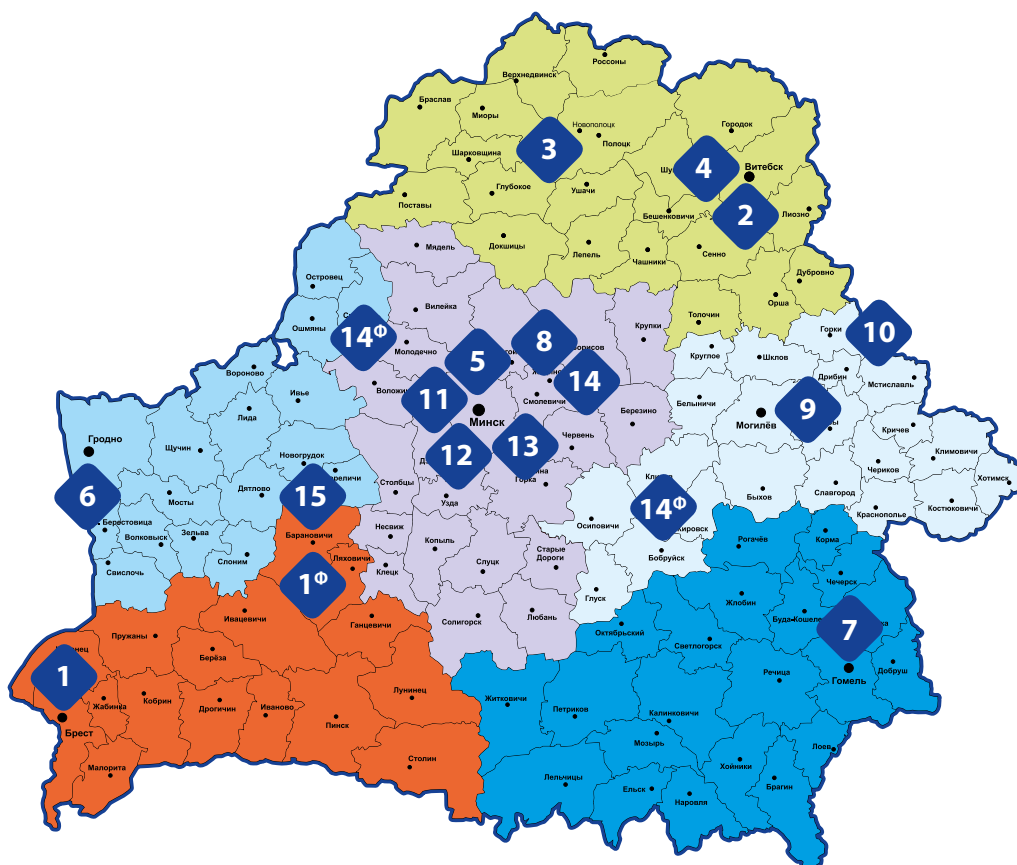


ВВЕДЕНИЕ

Деятельность субъектов инновационной инфраструктуры, в частности научно-технологических парков (технопарков), в Республике Беларусь осуществляется в соответствии с положениями Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры» и Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» (см. Приложение). В указанных документах инновационная инфраструктура определяется как совокупность научно-технологических парков, центров трансфера технологий и других субъектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение деятельности.

По состоянию на 1 октября 2025 г. в Республике Беларусь зарегистрировано 15 технопарков:

1. ЗАО «Брестский научно-технологический парк», г. Брест, филиал в г. Барановичи.
2. РИУП «Научно-технологический парк ВГТУ», г. Витебск.
3. РИУП «Научно-технологический парк ПГУ», г. Новополоцк.
4. ИМП ООО ПГ «Закон и Порядок», г. Витебск.
5. РУИП «Научно-технологический парк БГУИР», г. Минск.
6. РУП «Учебно-научно-производственный центр “Технолаб”», г. Гродно.
7. ГП «Агентство развития и содействия инвестициям», г. Гомель.
8. КПТУП «Минский областной технопарк», Минская обл., Смолевичский р-н.
9. ОАО «Технологический парк Могилёв», г. Могилёв.
10. ООО «Технопарк “Горки”», г. Горки.
11. РИУП «Технопарк БНТУ “Политехник”», г. Минск.
12. ООО «Минский городской технопарк», г. Минск.
13. УП «УНИТЕХПРОМ БГУ», г. Минск.
14. ООО «ИнКата», Смолевичский р-н (Китайско-Белорусский индустриальный парк «Великий камень»), филиалы в г. Бобруйск и Молодечно.
15. ОАО «Барановичский завод автоматических линий».



Технопарки как субъекты инновационной инфраструктуры занимают ключевую позицию в развитии инновационного предпринимательства Республики Беларусь. Они активно содействуют усилению интеграционных процессов между учреждениями образования и инновационными предприятиями в производственной, кадровой и научно-исследовательской сферах.

Технопарки оказывают услуги по следующим направлениям:

- оказание поддержки резидентам технопарка;
- содействие в создании и развитии на его базе субъектов малого предпринимательства в сфере инновационной деятельности с приобретением ими статуса резидента технопарка и осуществление материально-технического, финансового, организационно-методического, информационного, консультационного и иного обеспечения их деятельности;
- осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности;
- осуществление иной деятельности в соответствии с законодательством.

Оказание поддержки резидентам технопарка является обязательным направлением деятельности технопарка и может осуществляться путем:

- содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке;
- проведения работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ;
- оказания инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг);
- проведения работ по оценке соответствия техническим требованиям в случае, если технопарк имеет аккредитацию органа по оценке соответствия техническим требованиям, полученную в соответствии с законодательством об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия;
- предоставления на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей;
- оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов и управлению инновационными проектами;
- оказания услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности в Республике Беларусь и за рубежом;
- оказания услуг по организации и проведению оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов;
- организации и проведения маркетинговых исследований;
- содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок;
- содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;
- информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия резидентов технопарка в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;
- оказания услуг по организации и (или) совершенствованию производственных процессов;
- привлечения в технопарк субъектов сервисного обслуживания (под субъектом сервисного обслуживания понимаются юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги технопарку (его резидентам) и использующие на договорной основе в соответствии с законодательством недвижимое имущество технопарка);
- осуществления иной деятельности, не запрещенной законодательством.

Отдельно стоит отметить значительную роль технопарков в развитии инновационного предпринимательства в регионах Республики Беларусь. Технопарки на постоянной основе организуют и проводят стартап-мероприятия, в том числе форумы, инвест-уикенды, мастер-классы, семинары, иное.

Развитие инфраструктуры в сферах научно-технической и инновационной деятельности является одним из основных направлений государственной инновационной политики Республики Беларусь на 2021–2025 гг.

Целью развития инфраструктуры в сферах научно-технической и инновационной деятельности является повышение вклада субъектов данной инфраструктуры в инновационное развитие Республики Беларусь. Для достижения указанной цели Государственной программой инновационного развития Республики Беларусь на 2021–2025 гг. (ГПИР) предусмотрена реализация мероприятий по развитию инновационной инфраструктуры Республики Беларусь. В настоящее время в рамках ГПИР реализуется 23 мероприятия, направленных на организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры. В рамках реализации мероприятий бюджетные средства направляются:

- на приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий);
- капитальное строительство (строительно-монтажные работы);
- капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений.

Достигнутые за последние годы результаты в определенной мере являются следствием внедрения новых инструментов содействия и поддержки инновационной деятельности технопарков и их резидентов.

В рамках реализации ГПИР в части инновационной инфраструктуры:

- организована деятельность технопарков (их филиалов) в крупных районных центрах;
- продолжено формирование в технопарках технологической инфраструктуры для оказания соответствующих услуг резидентам (центры прототипирования и промышленного дизайна, центры коллективного пользования оборудованием, инжиниринговые центры, лабораторные комплексы, коворкинг-центры и др.);
- привлекаются внебюджетные источники финансирования;
- организованы образовательные программы дополнительного образования по вопросам инновационной деятельности;
- обеспечено формирование и использование средств фондов инновационного развития технопарков, в том числе на финансирование инновационных проектов резидентов;
- обеспечено повышение квалификации сотрудников субъектов инновационной инфраструктуры;
- продолжено развитие международного сотрудничества субъектами инновационной инфраструктуры.

Технопарки функционируют в областных и крупных районных центрах нашей страны (г. Новополоцк, Горки). В 2022 г. организованы филиалы технопарка ООО «ИнКата» в г. Бобруйске и Молодечно, в 2025 г. технопарк ЗАО «БНТП» открыл филиал «Бурштын» в г. Барановичах.

НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ ДЛЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРКОВ И ИХ РЕЗИДЕНТОВ

Наименование нормативного правового акта, являющегося основанием для предоставления льготы	Льгутируемый налог, платеж	Содержание льготы	Субъекты хозяйствования, для которых применяется льгота
Налоговый кодекс Республики Беларусь (особенная часть) от 29 декабря 2009 г. № 71-3, п. 2 ст. 184	налог на прибыль	научно-технологические парки, центры трансфера технологий, резиденты научно-технологических парков уплачивают налог на прибыль по ставке 10 процентов (основание — представление в ИМНС по месту постановки на учет подтверждения ГКНТ, что деятельность научно-технологических парков, соответствует направлениям деятельности, определенным законодательством, а деятельность резидентов научно-технологических парков является в соответствии с законодательством инновационной)	научно-технологические парки, резиденты

Продолжение таблицы

Наименование нормативного правового акта, являющегося основанием для предоставления льготы	Льготируемый налог, платеж	Содержание льготы	Субъекты хозяйствования, для которых применяется льгота
Налоговый кодекс Республики Беларусь (особенная часть) от 29 декабря 2009 г. № 71-3, пп. 1.17 п. 1 ст. 228	налог на недвижимость	освобождение от налога на недвижимость капитальных строений (зданий, сооружений), их части научно-технологических парков	научно-технологические парки, резиденты
Налоговый кодекс Республики Беларусь (особенная часть) от 29 декабря 2009 г. № 71-3, пп. 1.22 п. 1 ст. 239	земельный налог	освобождение от земельного налога земельных участков научно-технологических парков	научно-технологические парки, резиденты
Указ Президента Республики Беларусь от 12 мая 2020 г. № 160 «Об арендной плате за земельные участки, находящиеся в государственной собственности», пп. 5.5, 5.44 п. 5 и п. 6 Положения о порядке определения, исчисления и уплаты арендной платы	арендная плата за земельные участки, находящиеся в государственной собственности	освобождение от арендной платы за земельные участки научно-технологических парков	научно-технологические парки, резиденты
Указ Президента Республики Беларусь от 16 мая 2023 г. № 138 «Об аренде и безвозмездном пользовании имуществом»	арендная плата	понижающие коэффициенты: 0,1 — за площади, арендуемые юридическими лицами, являющимися субъектами инновационной инфраструктуры (кроме субъектов инновационной инфраструктуры в виде венчурных организаций); от 0,1 до 0,9 включительно — за площади, арендуемые резидентами научно-технологических парков у данных парков в целях реализации заключенных между ними договоров на осуществление инновационной деятельности (льготная арендная ставка с учетом понижающих коэффициентов (согласовываются с ГКНТ), размеры которых зависят от уровня технологического уклада производства резидентов научно-технологических парков; срока деятельности резидентов научно-технологических парков с даты их государственной регистрации в качестве юридического лица (индивидуального предпринимателя) и даты их регистрации в качестве резидентов научно-технологических парков)	научно-технологические парки, резиденты
Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры», решения местных Советов депутатов	налог на прибыль, налог на недвижимость, земельный налог, налог при УСН	областным и Минскому городскому Советам депутатов, Советам депутатов базового территориального уровня рекомендовано в установленном порядке рассмотреть вопрос об освобождении юридических лиц, являющихся научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий, резидентами научно-технологических парков, от уплаты налогов и сборов, полностью уплачиваемых в местные бюджеты	научно-технологические парки и резиденты г. Бреста, Витебска, Гомеля, Горки, Могилёва, Бобруйска

Наименование нормативного правового акта, являющегося основанием для предоставления льготы	Льготируемый налог, платеж	Содержание льготы	Субъекты хозяйствования, для которых применяется льгота
Налоговый кодекс Республики Беларусь (особенная часть) от 29 декабря 2009 г. № 71-3, п. 3 ст. 297	патентная пошлина	нерезиденты научно-технологических парков уплачивают 25 процентов от установленного размера патентных пошлин (за исключением юридически значимых действий, за совершение которых взимается патентная пошлина в соответствии с подпунктами 1.2–1.4, 1.14–1.16 п. 1, пп. 2.2, 2.8 и 2.12 п. 2, пп. 3.2 и 3.2-1 п. 3, п. 5, 6, 8 и 9 приложения 23 к Налоговому кодексу Республики Беларусь)	резиденты
Площадка по пр. Партизанскому, 8 в г. Минске (дополнительные льготы)			
Распоряжение Президента Республики Беларусь от 6 июля 2021 г. № 140рп «Об условиях развития территории», пп. 1.2 п. 1 приложения 3	налог на прибыль	освобождение от налога на прибыль резидентов ООО «МГТ» (приобретших статус резидента в период по 31 декабря 2030 г.) на срок не более 5 лет со дня регистрации организации в качестве резидента технопарка с местом нахождения на территории производственной площадки (пр. Партизанский, 8 в г. Минске) (основание — сертификат собственного производства)	организации с местом нахождения на территории производственной площадки (по пр. Партизанский, 8 в г. Минске), имеющие статус резидента технопарка
Распоряжение Президента Республики Беларусь от 6 июля 2021 г. № 140рп «Об условиях развития территории», п. 3 приложения 3	ввозные таможенные пошлины, НДС и таможенные сборы	освобождение по 31 декабря 2030 г. от ввозных таможенных пошлин, НДС и таможенных сборов за совершение таможенных операций технологического оборудования, комплектующих и запасных частей к нему, ввозимых на территорию Республики Беларусь для исключительного использования на территории Республики Беларусь для целей реализации резидентами ООО «МГТ» инвестиционных проектов (основание — заключение Мингорисполкома)	резидент ООО «МГТ», реализующий инвестиционный проект на площадке по пр. Партизанскому, 8 в г. Минске

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О РАЗВИТИИ ТЕХНОПАРКОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ



¹ Здесь и далее информация представлена за 9 месяцев 2025 г.



**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ**



БРЕСТСКИЙ НАУЧНО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БРЕСТСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК»



224020, г. Брест, ул. Пионерская, 52

(+375 162) 53 07 63

info@bntp.by

<https://bntp.by>

Директор: Шевердин Алексей Владимирович

Год основания: 2011 (статус научно-технологического парка
получен в 2012 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

28 720,0

Численность
работников
технопарка, ед.

42,3

Количество
резидентов
технопарка, ед.

49

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

670

Основные направления деятельности, специализация

Содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности.

Оказание субъектам малого и среднего предпринимательства содействия в организации и осуществлении предпринимательской деятельности.

Услуги

Предоставление в аренду помещений.

Предоставление в аренду движимого имущества, оборудования.

Разработка бизнес-планов (ТЭО) инвестиционных и инновационных проектов.

Организация и проведение мероприятий.

Консультационные услуги в сфере интеллектуальной собственности.

Подготовка и сопровождение инновационных и инвестиционных проектов.

Услуги центра коллективного пользования.



ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ

	ООО «АвтоТехноКонтроль»		ЧПУП «Световые решения "ЭТЭРЭ"»
	ЧУП «Активмаркет»		ЧУП «Сифания-Экотехника»
	ООО «АльденаГрупп»		ООО «Стартап-инвест»
	ООО «АнЗан»		ООО «Теремок Онлайн»
	ООО «БелПромИнжиниринг»		ЧУП по оказанию услуг «Тэкса Строй»
	ООО «БугЭнерго Плюс»		ООО «ФАЙНО ДИЗАЙН»
	ЧТУП «Дианаст»		ООО «Центр Современных Внедрений»
	ООО «КейТуБи»		ООО «Энергия прогресса»
	ООО «Компьютерные информационные системы»		ООО «Энкор студия»
	ООО «Меполен»		ООО «ЭСТЕН»
	ООО «ПАМПТЕХ ГРУПП»		
	ООО «РайтПром»		





ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БАРАНОВИЧСКИЙ ЗАВОД АВТОМАТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ»



225416, г. Барановичи, ул. Королика, 8

(+375 163) 67 20 48, 49 13 02

bzal_market@mail.ru

www.bzal.by

Директор технопарка: Урбан Виктория Викторовна

Год основания: 1991 (статус научно-технологического парка
получен в 2025 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

90 570,2

Численность
работников
технопарка, ед.

2

Количество
резидентов
технопарка, ед.

1

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

510

Основные направления деятельности, специализация

Создание и развитие инновационных производств белорусских и зарубежных компаний-инвесторов, обеспечивающих повышение уровня локализации производства ключевого (якорного) резидента — компании Midea, а также развитие компаний в сфере научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, обеспечивающих промышленные предприятия Республики Беларусь разработками.

Услуги

Предоставление в аренду производственных и административных помещений;
Организация конференций и обучающих мероприятий для сотрудников резидентов;
Консультационные услуги в области финансов, права, техники и технологий на всех этапах передачи новшества;

Оказание услуг по информационному продвижению новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств.

Услуги по организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции.

ВЕДУЩИЙ РЕЗИДЕНТ

ООО «Мидеа Рефрижератор Мануфактуринг»



**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ**



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК ВИТЕБСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»



210038, г. Витебск, Московский пр., 72Г

(+375 212) 22 67 44, 22 84 88

info@technopark-vitebsk.by

<https://technopark-vitebsk.by>

Директор: Луцейкович Валерий Иванович

Год основания: 2010

Общая
площадь
технопарка, м²

3534,0

Численность
работников
технопарка, ед.

8

Количество
резидентов
технопарка, ед.

8

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

149

Основные направления деятельности, специализация

Содействие в создании производств с новыми технологическими процессами либо высокотехнологичных производств, основанных на инновационных технологиях и выпускающих высокотехнологичную продукцию.

Предоставление на договорной основе резидентам движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения.

Услуги

Оказание инжиниринговых и реинжиниринговых услуг резидентам и предприятиям региона, разработка конструкторской и технологической документации.

Создание точных трехмерных моделей реальных объектов с высокой степенью детализации.

Прототипирование изделий на 3D-принтерах.

Сканирование изделий на 3D-сканерах и создание твердотельных моделей, выполнение измерений отсканированных деталей.

Восстановление конструкторской документации на изношенные и вышедшие из строя изделия.

Представление в аренду движимого и недвижимого имущества.

Изготовление нестандартного оборудования.

Изготовление мелкосерийных деталей способом литья под вакуумом.

Проектирование оборудования.
 Научно-исследовательская и опытно-конструкторская деятельность.
 Переработка отходов легкой промышленности для предприятий.
 Сдача в аренду резидентам технологического и офисного оборудования на договорных условиях.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ЧУТУП «СКОКОВ-МЕТЛЛ»



ЧТПУП «ИЛЬВАДА»



ЧПУП «ОБУВНОЕ РЕМЕСЛО»



ООО «ТЕВЕТ»



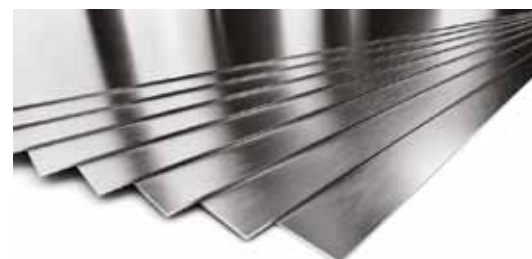
ИП ШЕРМЕЛЕВ ЕВГЕНИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ



ООО «ТЕРМЕХ»

ООО «ВИТЕБСКАЯ ВЫШИВКА»

ООО «Урсус-Тойс»





РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК ПОЛОЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА»



211446, г. Новополоцк, ул. Блохина, 29/114мк
(+375 29) 770 85 60
ntppsu@tut.by
<http://ntp.psu.by>

Директор: Андриевский Александр Петрович
Год основания: 2010

Общая площадь технопарка, м ²	Численность работников технопарка, ед.	Количество резидентов технопарка, ед.	Численность работников резидентов технопарка, чел.
3137,6	2	8	67

Основные направления деятельности, специализация

Содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности.

Научные исследования и разработки в области технических наук.

Деятельность в области компьютерного программирования.

Издание прочего программного обеспечения.

Услуги

Предоставление резидентам на договорной основе движимого и недвижимого имущества.

Разработка программного обеспечения, сопровождение лицензионных договоров (программный продукт «Бета+5», «РБета» для расчета строительных конструкций). Сопровождение программного комплекса расчета запаса газа NormPro.

Содействие в продвижении на рынок продукции, произведенной с использованием новых и высоких технологий.

Нанесение на изделия, в том числе медицинского назначения, тонкопленочных покрытий ионно-плазменным методом для повышения прочности, износо- и коррозионной стойкости.

Разработка бизнес-планов, финансовой стратегии бизнеса.

Комплексный экономический анализ.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ООО «Софт Металл»



ООО «Лайфтайм плюс»



ООО «БелПромКран»



ООО «НЦ 29»

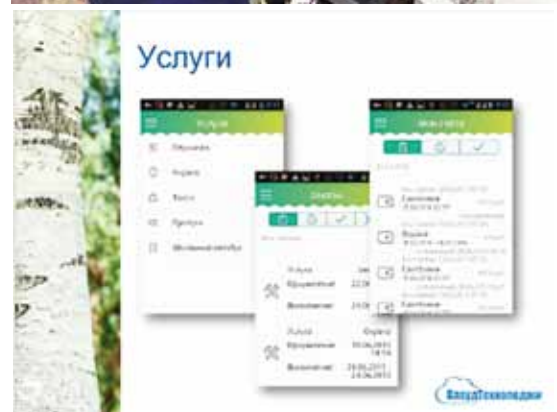


ООО «Клаудтехнолоджи»

ИП Алексей Васильевич Павченко

ООО «НовоСпецТехника»

ООО «КОХ-Машининг»





ИНКУБАТОР МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА — ПРАВОВАЯ ГРУППА «ЗАКОН И ПОРЯДОК»



210026, г. Витебск, ул. Толстого, 1
(+375 212) 66 08 80, 66 05 30
zakoniporyadok.vit@gmail.com
законипорядок.бел

Директор: Кейзеров Михаил Томович
Год основания: 2017

Общая
площадь
технопарка, м²

16 454,5

Численность
работников
технопарка, ед.

9

Количество
резидентов
технопарка, ед.

11

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

240

Основные направления деятельности, специализация

Содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности.

Бизнес-инкубатор.

Технопарк.

Комплексное юридическое сопровождение бизнеса.

Предоставление помещений в аренду и безвозмездное пользование.

Бизнес-образование.

Услуги

Предоставление офисных и производственных помещений в субаренду резидентам технопарка.

Проведение семинаров, форумов, тренингов и других мероприятий для развития инновационного предпринимательства и создания креативной среды для инноваций.

Оказание услуг по подготовке бизнес-планов, организация и проведение маркетинговых исследований.



Комплекс услуг по правовому обслуживанию:

- подготовка документов для государственной регистрации коммерческих организаций;
- подготовка документов для реорганизации и ликвидации юридических лиц Республики Беларусь;
- подготовка документов для создания и ликвидации обособленных подразделений (филиалов и представительств) юридических лиц Республики Беларусь;
- подготовка документов для открытия (закрытия) в Республике Беларусь представительств иностранных организаций;
- подготовка документов для внесения изменений и (или) дополнений в учредительные документы юридических лиц;
- юридическое сопровождение покупки и продажи бизнеса в Республике Беларусь;
- юридическая экспертиза документов;
- составление текстов гражданско-правовых договоров всех видов, соглашений об изменении и расторжении таких договоров, протоколов разногласий к договорам;
- решение вопросов корпоративного права;
- консультации по юридическим вопросам в сфере предпринимательской деятельности;
- составление запросов, информационных писем и иных официальных документов, направляемых в различные государственные органы, для субъектов хозяйствования;
- разработка локальных правовых актов;
- кадровое сопровождение деятельности заказчика;
- подготовка документов для взыскания дебиторской задолженности.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ООО «ГРУППА КОМПАНИЙ «РЕСУРСКОНТРОЛЬ»»



ООО «ДИМ-ТИМ»



ЗАО «КИС»



ЧП «Экстра Студио»





**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ СЕРВИСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АГЕНТСТВО РАЗВИТИЯ И СОДЕЙСТВИЯ ИНВЕСТИЦИЯМ»



246000, г. Гомель, ул. Федюнинского, 29–1-2
 (+375 29) 186 88 86, (+375 232) 30 55 00
 tp_korall@mail.ru
<https://smartgomel.com>

Директор: Бобович Андрей Павлович
 Год основания: 1999 (статус научно-технологического парка
 получен в 2013 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

17 977,1

Численность
работников
технопарка, ед.

33

Количество
резидентов
технопарка, ед.

16

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

631

Основные направления деятельности, специализация

Создание условий, благоприятных для организации, развития и деятельности малых инновационных предприятий.

Коммерциализация результатов НИОК(Т)Р.

Создание конкурентоспособных, экспортно ориентированных и импортозамещающих технологий, товаров и услуг.

Услуги

Разработка бизнес-планов по следующим направлениям:

- для получения кредита в банке;
- развития предприятия на год и прогноз развития на 5 лет;
- инвестиционных проектов;
- регистрации предприятия в качестве резидента;
- стартапа;
- технико-экономический аудит.

Маркетинговые услуги:

- исследование внутреннего и зарубежного рынков, их структуры и динамики;
- исследование потребителей, конкурентов, товаров, цен;
- разработка стратегии продвижения продукции и проведение оценки рынков при реализации инвестиционных проектов.



Аренда помещений различного функционального назначения:

- офисные помещения для размещения резидентов технопарка;
- мастерская для размещения резидентами любого обрабатывающего оборудования;
- лаборатория 3D-моделирования и прототипирования;
- учебный класс на 20–30 мест.

Аренда движимого имущества (офисной мебели, стеллажей полочных, стеллажей консольных, верстаков, крана ручного мостового однобалочного, подъемника, компрессора).

Услуги склада временного хранения.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ООО «ДРТ-СЕРВИС»

МУЛЬТИПАК

ИПУП «МУЛЬТИПАК»



ЧУП ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ
«НЕЙРОЛАБ»



ООО «ЭЛИТСОФТ ТРЕЙД»



ЧТУП «АМНЕЗИЯ»



ООО «ЭСМ БАЙ»



ООО «ФРИЛАНСГРУПП»



ООО «БАЙТОРГ БАЙ»



ООО «СМАРТМАШИН»





**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР “ТЕХНОЛАБ”»



230005, г. Гродно, ул. Гаспадарчая, 21/A
(+375 152) 55 62 50, (+375 29) 666 57 08
vasil@grsu.by
<https://www.grsu.by/ntp.html>

Директор: Василевич Александр Евгеньевич
Год основания: 2012 (статус научно-технологического парка
получен в 2017 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

8529,2

Численность
работников
технопарка, ед.

14

Количество
резидентов
технопарка, ед.

25

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

193

Основные направления деятельности, специализация

Обучение и стажировка преподавателей и персонала учебных заведений, специалистов предприятий, организаций и учреждений Гродненского региона.

Разработка, прототипирование и изготовление персонализированных продуктов с использованием 3D-технологий и оборудования.

Внедрение разработок резидентов.

Оказание систематической поддержки резидентам технопарка.

Услуги

Сдача в аренду офисных и производственных помещений.

3D-моделирование и прототипирование, реверсивная разработка.

3D-печать.

3D-обработка на ЧПУ.

Разработка, изготовление приборов, оборудования, лабораторных установок с параметрами заказчика для учебного, научного и промышленного применения.



ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ

АБИРОН

ООО «АБИРОНЛАБ»



ЧТСУП «СпецВидМонтаж»



ООО «Авеню Строй Групп»



ООО «ЯРМОЛОВ»

ООО «Экстранеро»





**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
г. МИНСКА
и МИНСКОЙ ОБЛАСТИ**



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БНТУ “ПОЛИТЕХНИК”»



220013, г. Минск, ул. Я. Коласа, 24–34/1

(+375 17) 235 59 74

post@park.bntu.by

<https://park.bntu.by>

Директор: Вершина Георгий Александрович

Год основания: 1992 (статус научно-технологического парка
получен в 2008 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

4601,0

Численность
работников
технопарка, ед.

100

Количество
резидентов
технопарка, ед.

12

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

151

Основные направления деятельности, специализация

Оказание поддержки резидентам:

– содействие в создании и развитии на базе технопарка субъектов малого предпринимательства;

– осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Разработка технологий и оборудования для модификации поверхностей деталей.

Разработка и производство изделий медицинского назначения для кардиохирургии.

Разработка и производство изделий медицинского назначения для травматологии и ортопедии.

Разработка и производство изделий медицинского назначения для стоматологии.

Разработка и производство спортивного оборудования и технологий спортивной биомеханики.



Услуги

Реализация инновационных проектов, основанных на технологиях, разработанных в БНТУ. Бизнес-планирование и привлечение финансирования под реализацию инновационных проектов и университетских стартапов.

Предоставление современной инфраструктуры и высокотехнологического оборудования университетским стартапам и резидентам технопарка БНТУ.

Предоставление полного комплекса информационно-маркетинговых услуг для создания и «выращивания» инновационного бизнеса в БНТУ.

Услуги в сфере охраны и управления интеллектуальной собственностью, создаваемой в рамках реализации научно-инновационных проектов.

Инжиниринговые услуги: разработка и проектирование сложнотехнических изделий, 3D-моделирование, прототипирование, создание технологических участков «под ключ», содействие регистрации изделий медицинского назначения.

Консультирование по вопросам осуществления научной и инновационной деятельности.

Поиск инвесторов/партнеров и продвижение продукции.

Оказание услуг производственного характера по изготовлению, обработке материалов/заготовок.

Оказание услуг по испытаниям изделий медицинского назначения.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



НИРДУП «Полимаг»



ОДО «ТахатАкси»



ООО «Технология и Медицина 2030»



ООО «Газоочистка Инжиниринг»



ООО «Центр адаптивной кинезитерапии»



ООО «Интеллектуальные процессоры»



ООО «Кардиоритм»





УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УНИТЕХПРОМ БГУ»



220045, г. Минск, ул. Академика Курчатова, 1–10

(+375 17) 272 09 26

info@unitehprombsu.by

<https://unitehprombsu.by>

Директор: Плашков Дмитрий Иванович

Год основания: 1999 (статус научно-технологического парка
получен в 2017 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

2082,6

Численность
работников
технопарка, ед.

44

Количество
резидентов
технопарка, ед.

6

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

31

Основные направления деятельности, специализация

Выполнение НИОК(Т)Р:

- производство инновационной продукции, в том числе по результатам проведенных научно-исследовательских работ;
- оказание услуг инновационного характера.

Услуги

1. Финансово-экономическое сопровождение реализации инвестиционных (инновационных) проектов:

- разработка бизнес-планов инвестиционных (инновационных) проектов;
- разработка бизнес-планов развития предприятия;
- разработка технико-экономических обоснований;
- разработка планов модернизации производства;
- оценка эффективности инвестиционного проекта;
- проведение экспертизы бизнес-планов инвестиционных (инновационных) проектов;
- оценка научно-технического уровня и эффективности инновационных проектов;
- поиск источников финансирования на всех этапах реализации проекта;
- оптимизация организационно-экономических процессов предприятий;
- предоставление в аренду (субаренду) офисного, научно-исследовательского и производственно-технологического оборудования, помещений различного функционального назначения;

2. Услуги в сфере управления интеллектуальной собственностью:

- Содействие в проведении инвентаризации объектов интеллектуальной собственности (ОИС), определение их технического уровня, новизны, патентоспособности;
- Содействие в определении целесообразности патентования ОИС, географии и объема патентования;
- Содействие в экспертизе ОИС на патентную чистоту;
- Содействие в оформлении прав на ОИС (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания);
- Содействие в обеспечении режима правовой охраны секретов производства (ноу-хау);
- Проведение патентных исследований (в соответствии с СТБ 1180-99 Патентные исследования. Содержание и порядок проведения);
- Содействие в проведении стоимостной оценки ОИС;
- Юридические консультации по вопросам бухгалтерского оформления прав на ОИС;
- Содействие в поиске потенциальных партнеров/потребителей для коммерциализации ОИС путем создания совместного предприятия, заключения лицензионных соглашений, договоров на уступку прав, проведения совместных НИОК(Т)Р.

3. Маркетинговые исследования:

- Определение емкости рынка и потенциальной доли предприятия (продукции);
- Определение динамики развития целевого рынка и разработка прогноза тенденций его изменения;
- Определение основных требований потребителей к продукции;
- Выявление фирм конкурентов и анализ ассортимента их продукции, направлений НИОК(Т)Р;
- Определение патентно-правовых показателей продукции на рынке;
- Проведение сегментации рынка продукции и определение рыночной ниши;
- Определение потенциальных потребителей и формирование клиентской базы;
- Определение потенциальных партнеров для научно-технической кооперации: создание совместных предприятий, заключение договоров на реализацию научно-технической продукции, проведение совместных НИОК(Т)Р.

4. Разработка и реализация комплекса маркетинга:

- Организация и проведение научно-технических мероприятий (выставок, ярмарок, семинаров, конференций, кооперационных бирж и др.);
- Разработка дизайна и изготовление рекламно-информационной продукции, в том числе интернет-сайтов;
- Подготовка и проведение презентаций инновационных проектов;
- Издание научно-исследовательской, учебно-методической литературы, информационное обеспечение научно-инновационной деятельности;
- Подбор зарубежных партнеров, выбор оптимальных вариантов сотрудничества, содействие заключению соглашений и договоров;
- Содействие в привлечении инвестиций и иных ресурсов для реализации совместных научно-исследовательских и инновационных проектов, создания совместных лабораторий, центров, предприятий.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ООО «Научно-производственный центр «ПроБиоТех»»

ООО «СмартХром»

ООО «ПРОМТЕХИННОВАЦИИ»



ООО «КН Бизнес Медиа»



ООО «Старгейт»

ООО «Биофлекс»





РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК БГУИР»



220037, г. Минск, ул. Козлова, 28–508
(+375 17) 235 55 75, (+375 33) 399 55 44

technopark@bsuir.by

www.bsuir.by/ru/nauchno-tekhnologicheskij-park-bguir

Директор: Волынец Алексей Сергеевич

Год основания: 2021 (статус научно-технологического парка
получен 11 сентября 2023 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

134,0

Численность
работников
технопарка, ед.

7

Количество
резидентов
технопарка, ед.

3

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

12

Основные направления деятельности, специализация

Оказание услуг резидентам, среди которых могут быть малые и средние предприятия, индивидуальные предприниматели, планирующим или ведущим инновационную деятельность в области информатики и радиоэлектроники.

Производство инновационной продукции, в том числе коммуникационного оборудования, узлов и компонентов сверхвысокочастотных устройств, используемых при построении радиотехнических устройств и информационно-измерительных систем.

Производство учебных лабораторных комплексов для разработчиков радиоэлектронных устройств на основе программируемых логических интегральных схем, программируемых логических контроллеров и микроконтроллеров.

Изготовление, ремонт и техническое обслуживание измерителей-вычислителей «ИСТОК-ТМ», информационно-измерительных систем «ИСТОК».

Услуги

Предоставление резидентам на договорной основе движимого и недвижимого имущества (аренда площадей и оборудования).

Оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг).

Подготовка бизнес-планов инновационных проектов.

Организация и проведение маркетинговых исследований.

Содействие в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции.
Продвижение инноваций на внутренний и внешний рынок.
Привлечение инвестиций и иные услуги для осуществления материально-технического и организационно-методического обеспечения деятельности резидентов.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ

ЕНСАТА

ООО «Енсата»

**PRINT
MAN**

ИП Уласевич Артем Алексеевич





КОММУНАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТОРГОВОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ТЕХНОПАРК»



222223, Смолевичский р-н, д. Станок-Водица, ул. Заводская, 1
(+375 17) 555 52 71, 555 52 97

info@mpark.by

<http://mpark.by>

Директор: Свидинский Виталий Иванович

Год основания: 2011

Общая
площадь
технопарка, м²

16 518,1

Численность
работников
технопарка, ед.

17

Количество
резидентов
технопарка, ед.

5

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

165

Основные направления деятельности, специализация

Содействие в создании производств с новыми технологиями либо высокотехнологичных производств, основанных на высоких технологиях и выпускающих законченную высокотехнологичную продукцию для реализации ее на рынке.

Содействие в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения на внешний рынок продукции, произведенной с использованием новых или высоких технологий.

Предоставление на договорной основе движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения.

Переработка бывших в употреблении изношенных шин.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ЧТУП «Артизан»



ООО «БМЕ-ДИЗЕЛЬ»



ООО «АСЕ-ПРОМСТАЛЬ»



ООО «АКРИЛОВЫЕ КРАСКИ»



ОАО «БелВТИ»



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ТЕХНОПАРК»



220070, г. Минск, ул. Солтыса, 187
 (+375 17) 322 03 02, 399 17 95 (факс)
post@mgtp.by
www.mgtp.by

Директор: Давидович Владимир Александрович
 Год основания: 2011

Общая площадь технопарка, м ²	Численность работников технопарка, ед.	Количество резидентов технопарка, ед.	Численность работников резидентов технопарка, чел.
246 991,7	173	78	3021

Основные направления деятельности, специализация

Создание условий, благоприятных для организации и развития инновационного предпринимательства в г. Минске, оказание систематической поддержки резидентам технопарка, в том числе путем:

- обеспечения организационно-экономических условий, стимулирующих деятельность резидентов технопарка;
- содействия в создании производств, выпускающих законченную высокотехнологичную продукцию для реализации ее на рынке;
- содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения на внешний рынок продукции, произведенной с использованием новых технологий;
- предоставления на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения;
- обеспечения освещения в средствах массовой информации деятельности технопарка и его резидентов;
- отбора инновационных и предпринимательских проектов, оценки коммерческого риска инновационных предложений, маркетинга соответствующих продуктов, поиска партнеров и источников финансирования, содействия в страховании проектов;
- оказания иных услуг (выполнения иных работ), связанных с научной, научно-технической и инновационной деятельностью технопарка.



Услуги

- Сдача в аренду площадей технопарка различного функционального назначения.
- Сдача в аренду движимого имущества.
- Организация и проведение мероприятий (бизнес-форумы, конференции, выставки, конкурсы, стартап-мероприятия, презентации, семинары, тренинги и др.).
- Аренда конференц-залов.
- Образовательные услуги (инженерная школа, IT-класс).
- Полиграфические услуги.
- Услуги центра коллективного пользования.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ

	ООО «АДВАНТМЕД»
	ПТ ООО «АГРОСТРОЙ»
	ПТ ООО «АКСИОМ-ГРУПП»
	ООО «АЛЬФА ОРИОН»
	ООО «АМИС-ТЕХНО»
	ЗАО «АЭРОКОСМИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ»
	ООО «АРГЕНТУМ ГРУП»
	ООО «БЕЛБОЛТ»
	ОАО «ИСПЫТАНИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ БЫТОВОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ "БЕЛЛИС"»
	ОДО «ГИДРО-КОННЕКТ»





ЧТУП «ГЛОБАЛПРОДСЕРВИС»



ООО «ДИЗЕЛЬ ЭНЕРДЖИ»



ООО «ДРАЙВ»



ООО «ЗАВОД АЭРОЭНЕРГОПРОМ»



ООО «ИНКАТА ПРОДАКТ ДЕВЕЛОПМЕНТ»



ООО «ИОТАНС»



ООО «ЛАБФАРМА»



ООО «ЛИГУР-М»



НПООО «МЕДБИОТЕХ»



ООО «МОТОВЕЛОЗАВОД»



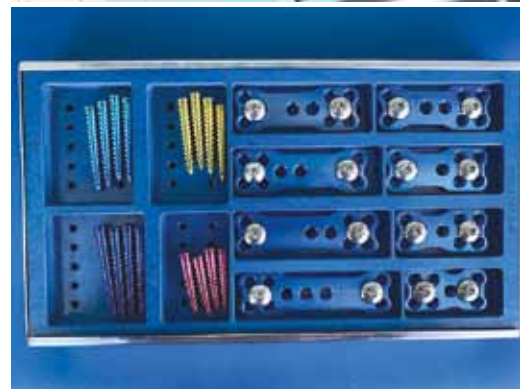
ООО «ТОЧНЫЕ ОПТИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ»



ООО «ФУТБЕРГ»



ООО «ЭЛЕМАШ»





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНКАТА»



ФИЛИАЛ ПО МИНСКОЙ ОБЛАСТИ

222210, Смолевичский р-н, пр. Пекинский, 18 (Китайско-Белорусский индустриальный парк «Великий камень»)

ФИЛИАЛ ПО МОГИЛЁВСКОЙ ОБЛАСТИ

213808, г. Бобруйск, ул. Западная, 1Ж

(+375 29) 594 31 32

em@encata.net

инката.бел

Директор: Мальчевский Евгений Сергеевич

Год основания: 2013 (статус научно-технологического парка получен в 2018 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

9356,0

Численность
работников
технопарка, ед.

9

Количество
резидентов
технопарка, ед.

24

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

1050

Основные направления деятельности, специализация

Содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности на разных этапах.

Содействие созданию и развитию инновационных импортозамещающих и экспортно ориентированных производств.

Инженерно-техническое проектирование и предоставление технических консультаций в этой области.

Выполнение НИОК(Т)Р.

Услуги

В основе стратегии создания и развития технопарка на базе ООО «ИнКата» лежит базовое направление его деятельности — оказание поддержки резидентам технопарка, в том числе путем:

- содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке;
- проведение работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ;

- оказания инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг);
- предоставление на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей;
- оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов;
- оказания услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности в Республике Беларусь и за рубежом;
- организации и проведения маркетинговых исследований;
- содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;
- информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия резидентов технопарка в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;
- привлечение в технопарк субъектов сервисного обслуживания для оказания указанных и иных услуг.

ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ ПО МИНСКОЙ ОБЛАСТИ



ООО «АМБ-Инжиниринг»



ООО «ЭНЭФ»



ООО «БЕЛПА-МЕД»



СЗАО «РУЭЛТА»

REMAGO

ООО «Ремаго»



ООО «ТРС»

ООО «АРтоМЕД технолоджи»



ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ ПО МОГИЛЁВСКОЙ ОБЛАСТИ



ООО «Спецавтотехника»





**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПАРКИ
МОГИЛЁВСКОЙ ОБЛАСТИ**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХНОПАРК “ГОРКИ”»



213407, г. Горки, ул. Мичурина, 5–480

(+375 29) 395 32 22

technoparkgorki@gmail.com

www.technoparkgorki.by

Директор: Михеев Денис Александрович

Год основания: 2017

Общая
площадь
технопарка, м²

1864,7

Численность
работников
технопарка, ед.

2

Количество
резидентов
технопарка, ед.

4

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

178

Основные направления деятельности, специализация

Бизнес-инкубирование инновационных проектов.

Содействие в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции (услуг), освоении новой или усовершенствованной технологии.

Аренда движимого и недвижимого имущества.

Услуги

Разработка бизнес-планов инвестиционных проектов.

Консалтинговые и инжиниринговые услуги в сфере производственной и инновационной деятельности.

Проведение образовательных мероприятий.

Сдача в аренду недвижимого имущества.



ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ

ООО «Технологии земледелия»

ООО «РУМБ»

ЧПУП «Распределенные сенсорные системы»



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК МОГИЛЁВ»



212030, г. Могилёв, ул. Ленинская, 63

(+375 222) 29 99 09, 74 14 23

info@technopark.by

www.technopark.by

Первый заместитель Генерального директора:
Хомченко Дина Владимировна

Год основания: 1993 (статус научно-технологического парка
получен в 2011 г.)

Общая
площадь
технопарка, м²

3439,0

Численность
работников
технопарка, ед.

8

Количество
резидентов
технопарка, ед.

18

Численность
работников
резидентов
технопарка, чел.

254

Основные направления деятельности, специализация

Инкубатор малого предпринимательства.

Услуги

Предоставление качественной и доступной инфраструктуры.

Предоставление широкого спектра консультационных и информационных услуг, включая услуги по инвестиционному проектированию, бизнес-планированию, технологическому маркетингу, бухгалтерскому учету и налогообложению.

Проведение образовательных мероприятий для повышения компетенций в необходимых отраслях бизнеса. Содействие в получении финансовых средств.

Проведение мероприятий, стимулирующих создание бизнесов.

Содействие в создании стратегических альянсов.

Развитие горизонтальных связей и связей с центрами новых знаний.

Поддержка интернационализации СМП.



ВЕДУЩИЕ РЕЗИДЕНТЫ



ООО «АВТОПРИБОР»



ЧП «АНТЕННА ПЛЮС»



ЧП «ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА»



ООО «НПП ЭКОМП»



ОДО «СТРИМ»



ОДО «ТЕХНОПЛАСТ»



ООО «ПРОФИТ ТУРБО»





**НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИННОВАЦИОННОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
3 января 2007 г. № 1

**Об утверждении Положения о порядке создания
субъектов инновационной инфраструктуры**

*(Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь.
Эталонный банк данных правовой информации Республики Беларусь)*

Изменения и дополнения:

Указ Президента Республики Беларусь от 9 апреля 2009 г. № 184 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 93, 1/10605) <P30900184>;

Указ Президента Республики Беларусь от 11 июня 2009 г. № 305 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 146, 1/10770) <P30900305>;

Указ Президента Республики Беларусь от 31 августа 2009 г. № 432 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 211, 1/10947) <P30900432> - **Указ вступил в силу 5 марта 2010г.**;

Указ Президента Республики Беларусь от 23 октября 2009 г. № 518 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 261, 1/11073) <P30900518>;

Указ Президента Республики Беларусь от 17 мая 2010 г. № 252 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 120, 1/11643) <P31000252>;

Указ Президента Республики Беларусь от 21 января 2011 г. № 29 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 11, 1/12314) <P31100029>;

Указ Президента Республики Беларусь от 25 июля 2011 г. № 326 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 85, 1/12722) <P31100326>;

Указ Президента Республики Беларусь от 30 сентября 2011 г. № 439 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 113, 1/12967) <P31100439>;

Указ Президента Республики Беларусь от 11 июля 2012 г. № 312 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.07.2012, 1/13622) <P31200312>;

Указ Президента Республики Беларусь от 12 марта 2018 г. № 105 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 14.03.2018, 1/17592) <P31800105>;

Указ Президента Республики Беларусь от 1 августа 2022 г. № 265 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 03.08.2022, 1/20441) <P32200265>

В целях развития инновационной деятельности в Республике Беларусь постановляю:

1. Утвердить Положение о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры (прилагается).

2. Установить, что:

2.1. научно-технологические парки вправе формировать фонды инновационного развития.

Средства фонда инновационного развития зачисляются на текущий (расчетный) банковский счет со специальным режимом функционирования, открываемый научно-технологическим парком в банке Республики Беларусь.

Средства фонда инновационного развития направляются научно-технологическим парком в порядке, определяемом Государственным комитетом по науке и технологиям (далее – ГКНТ), на:

осуществление научно-технологическим парком деятельности в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

организацию деятельности и развитие материально-технической базы научно-технологического парка, включая капитальные расходы;

финансирование выполняемых резидентами научно-технологического парка инновационных проектов.

Фонды инновационного развития формируются за счет:

отчислений научно-технологических парков и их резидентов – юридических лиц;
разницы между арендной платой, уплачиваемой резидентом научно-технологического парка, и арендной платой, уплачиваемой научно-технологическим парком;
иных источников, не запрещенных законодательством.

Научно-технологические парки и их резиденты – юридические лица производят отчисления в фонды инновационного развития в размере:

3 процентов от выручки от реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав, полученной за отчетный квартал, не позднее 22-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, – для организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения;

5 процентов от валовой прибыли, признаваемой объектом налогообложения налогом на прибыль за отчетный год, не позднее 22 марта года, следующего за отчетным, – для организаций, являющихся плательщиками налога на прибыль.

Указанные отчисления производятся от выручки и валовой прибыли, полученных с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2027 г.

В случае несвоевременного отчисления средств в фонд инновационного развития начисляются пени, которые подлежат уплате в фонд инновационного развития. Пени начисляются за каждый день просрочки и определяются в процентах от неисполненного обязательства с учетом процентной ставки, равной 1/360 ставки рефинансирования Национального банка, действовавшей в соответствующие периоды неисполнения обязательства по отчислению средств в фонд инновационного развития.

Научно-технологические парки ежегодно до 15 марта года, следующего за отчетным, представляют в ГКНТ отчет об использовании средств фонда инновационного развития.

Научно-технологические парки и их резиденты обязаны использовать средства фонда инновационного развития согласно направлениям, определенным в части третьей настоящего подпункта. В случае использования указанных средств с нарушением данного требования они подлежат возмещению в соответствующий фонд инновационного развития с начислением процентов в размере ставки рефинансирования, установленной Национальным банком на дату возмещения.

Научно-технологические парки и их резиденты – юридические лица освобождаются от уплаты налога на прибыль и налога при упрощенной системе налогообложения, исчисленных за отчетный (налоговый) период, в размере суммы денежных средств (за исключением суммы пеней, указанных в части седьмой настоящего подпункта), фактически перечисленной ими в этом отчетном (налоговом) периоде в формируемый научно-технологическим парком фонд инновационного развития, но не более 50 процентов от суммы соответственно налога на прибыль и налога при упрощенной системе налогообложения, исчисленных за такой отчетный (налоговый) период.

У научно-технологических парков и их резидентов – юридических лиц, являющихся в налоговом периоде плательщиками налога на прибыль и налога при упрощенной системе налогообложения, сумма денежных средств, перечисленная в фонд инновационного развития, в размере которой в соответствии с частью десятой настоящего подпункта применено освобождение от уплаты одного из этих налогов, не учитывается при применении освобождения от уплаты другого налога.

Положение части десятой настоящего подпункта:

не освобождает научно-технологические парки и их резидентов – юридических лиц от уплаты налога при упрощенной системе налогообложения, исчисленного нарастающим итогом с начала года по отчетный период включительно, предшествующий отчетному периоду, на который приходится соответственно:

дата регистрации юридического лица в качестве научно-технологического парка;

дата регистрации юридического лица в качестве резидента научно-технологического парка;

распространяется также на налог на прибыль и налог при упрощенной системе налогообложения, исчисленные научно-технологическим парком и его резидентом – юридическим лицом за отчетный период, на который приходится соответственно дата лишения (утраты) статуса субъекта инновационной инфраструктуры в виде научно-технологического парка и дата лишения (утраты) статуса резидента научно-технологического парка.

Денежные средства, образующиеся у научно-технологических парков для формирования фонда инновационного развития, а также средства, получаемые научно-технологическими парками и их резидентами из фондов инновационного развития, при исчислении налога на прибыль, налога при упрощенной системе налогообложения и единого налога для производителей сельскохозяйственной продукции не включаются в состав внереализационных доходов.

Суммы денежных средств, перечисленных научно-технологическими парками и их резидентами – юридическими лицами в фонд инновационного развития, не включаются в затраты по производству и реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав, учитываемые при налогообложении, а также во внереализационные расходы.

Ликвидация фонда инновационного развития производится:

по решению научно-технологического парка;

в случае лишения (утраты) юридического лица, сформировавшего фонд инновационного развития, статуса субъекта инновационной инфраструктуры в виде научно-технологического парка.

Неиспользованные остатки средств ликвидированного фонда инновационного развития, находящиеся на счете сформировавшего его юридического лица, перечисляются в доход областного бюджета или бюджета г. Минска по месту регистрации юридического лица не позднее одного месяца со дня ликвидации фонда инновационного развития или лишения (утраты) юридического лица, сформировавшего фонд инновационного развития, статуса субъекта инновационной инфраструктуры в виде научно-технологического парка;

2.2. научно-технологические парки вправе предоставлять своим резидентам займы на осуществление инновационной деятельности за счет средств фонда инновационного развития, прибыли, остающейся в распоряжении этих парков после уплаты налогов, сборов (пошлин), иных обязательных платежей в республиканский и местные бюджеты, в том числе государственные целевые бюджетные фонды, а также государственные внебюджетные фонды, перечисления части прибыли в соответствии с законодательством;

2.3. исключен;

2.4. исключен;

2.5. разница между уплачиваемой резидентом научно-технологического парка арендной платой при сдаче в аренду капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, их частей и арендной платой, уплачиваемой научно-технологическим парком, направляется научно-технологическим парком в формируемый им фонд инновационного развития.

3. Совету Министров Республики Беларусь, облисполкомам и Минскому горисполкому в трехмесячный срок обеспечить приведение законодательства в соответствие с настоящим Указом и принять иные меры по его реализации.

31. Контроль за выполнением настоящего Указа возложить на Совет Министров Республики Беларусь.

4. Рекомендовать областным и Минскому городскому Советам депутатов, Советам депутатов базового территориального уровня в установленном порядке рассмотреть вопрос об освобождении юридических лиц, являющихся научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий, резидентами научно-технологических парков, от уплаты налогов и сборов, полностью уплачиваемых в местные бюджеты.

5. Настоящий Указ вступает в силу через три месяца после его официального опубликования, за исключением пункта 4 и настоящего пункта, вступающих в силу со дня официального опубликования данного Указа.

Президент Республики Беларусь

А.Лукашенко

УТВЕРЖДЕНО
Указ Президента
Республики Беларусь
03.01.2007 № 1
(в редакции
Указа Президента
Республики Беларусь
12.03.2018 № 105)

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяется порядок регистрации (продления срока действия регистрации) юридических лиц в качестве субъектов инновационной инфраструктуры, приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента научно-технологического парка (далее – технопарк) и лишения (утраты) таких статусов.

2. Для целей настоящего Положения термины «инновационная деятельность», «субъект инновационной инфраструктуры», «технопарк», «резидент технопарка» имеют значения, определенные в Законе Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности».

3. В качестве субъектов инновационной инфраструктуры могут быть зарегистрированы юридические лица, представившие в ГКНТ документы, перечисленные в пункте 6 настоящего Положения.

4. Юридическое лицо приобретает статус субъекта инновационной инфраструктуры со дня принятия ГКНТ решения о его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

5. Сведения о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, продлении срока действия такой регистрации, лишении (утрате) юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры включаются ГКНТ в реестр субъектов инновационной инфраструктуры (далее – реестр).

Порядок ведения реестра определяется ГКНТ.

ГЛАВА 2 РЕГИСТРАЦИЯ (ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ) ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В КАЧЕСТВЕ СУБЪЕКТОВ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЛИШЕНИЕ (УТРАТА) ТАКОГО СТАТУСА

6. Для регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры юридическое лицо представляет в ГКНТ заявление с приложением бизнес-проекта, срок реализации которого составляет не менее трех лет.

Данный бизнес-проект должен содержать:

сведения о поставленных целях и решаемых задачах, соответствующих требованиям главы 5 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

конкретные мероприятия по осуществлению и развитию соответствующих направлений деятельности;

виды и объемы предполагаемых к реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности, обоснование необходимости их реализации, ожидаемое поступление выручки от этой реализации.

7. Документы, представляемые юридическим лицом в ГКНТ для регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, принимаются по описи, копия которой с отметкой о дате приема документов выдается данному юридическому лицу в день приема.

В случае представления не всех или ненадлежащим образом оформленных документов, перечисленных в пункте 6 настоящего Положения, ГКНТ отказывает в принятии заявления.

8. Срок рассмотрения ГКНТ документов, представляемых для регистрации (продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, не может превышать сорока пяти календарных дней со дня их подачи.

9. Решение о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры принимается ГКНТ с учетом значимости бизнес-проекта.

10. Значимость бизнес-проекта оценивается по следующим критериям:

актуальность и значимость его для развития инновационной деятельности;

техническая, технологическая, финансовая, организационная возможности и целесообразность реализации бизнес-проекта в намечаемых условиях осуществления деятельности юридического лица;

конкурентоспособность производимых товаров (работ, услуг), перспективность рынков сбыта, эффективность стратегии маркетинга юридического лица;

показатели эффективности и устойчивости бизнес-проекта.

11. До принятия решения о регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры ГКНТ проводит экспертизу представленного бизнес-проекта.

Порядок проведения экспертизы бизнес-проектов определяется ГКНТ по согласованию с Министерством экономики.

Для проведения указанной экспертизы ГКНТ на безвозмездной основе приглашаются независимые эксперты.

В случае отрицательного заключения эксперта или при наличии замечаний со стороны эксперта заявитель вправе доработать бизнес-проект и представить его в ГКНТ в течение четырнадцати календарных дней со дня получения им соответствующего заключения (замечаний). Заключение (замечания) эксперта ГКНТ направляет заявителю заказным письмом с уведомлением о вручении в течение трех рабочих дней со дня получения соответствующего заключения (замечаний).

Срок осуществления административной процедуры регистрации (продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры приостанавливается со дня получения заявителем соответствующего заключения (замечаний) до предоставления им в ГКНТ доработанного бизнес-проекта в пределах срока, предусмотренного в части четвертой настоящего пункта.

В случае, если заявитель в установленный срок не представил бизнес-проект, доработанный с учетом заключения (замечаний) эксперта, ГКНТ на следующий рабочий день по истечении срока, отведенного для доработки бизнес-проекта, направляет заявителю уведомление об отказе в осуществлении административной процедуры.

12. Статус субъекта инновационной инфраструктуры предоставляется юридическому лицу сроком на три года.

13. Основанием для отказа в регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры является отсутствие значимости бизнес-проекта, оцениваемой с учетом критериев, указанных в пункте 10 настоящего Положения, и положительного заключения экспертизы этого бизнес-проекта, проводимой в соответствии с пунктом 11 настоящего Положения.

14. ГКНТ в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения:

о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры вносит сведения в реестр, выдает юридическому лицу свидетельство о его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры и письменно информирует о принятом решении инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица с указанием периода действия его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

об отказе в регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры информирует об этом юридическое лицо с обоснованием причин отказа.

Решение ГКНТ об отказе в регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры может быть обжаловано в судебном порядке в месячный срок со дня получения информации в соответствии с абзацем третьим части первой настоящего пункта.

15. Формы заявления, подаваемого в ГКНТ для регистрации, продления срока действия регистрации, реестра, бизнес-проекта и свидетельства о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры утверждаются Советом Министров Республики Беларусь.

16. Юридическое лицо не позднее чем за два месяца до истечения срока действия его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры вправе обратиться в ГКНТ с заявлением о продлении срока действия регистрации.

17. К заявлению о продлении срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры прилагаются:

отчет о выполнении (ходе выполнения) бизнес-проекта, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

бизнес-проект со сроком реализации не менее трех лет, если бизнес-проект, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, выполнен.

18. Документы, представляемые юридическим лицом в ГКНТ для продления срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, принимаются по описи, копия которой с отметкой о дате приема документов выдается данному юридическому лицу в день их приема.

В случае несвоевременного представления, представления не всех или ненадлежащим образом оформленных документов, перечисленных в пункте 17 настоящего Положения, ГКНТ отказывает в принятии заявления.

19. ГКНТ принимает решение о продлении срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры на три года (об отказе в продлении срока действия регистрации) с учетом:

результатов выполнения бизнес-проекта, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

значимости представляемого бизнес-проекта для развития инновационной деятельности, если бизнес-проект, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, выполнен.

20. Юридическому лицу отказывается в продлении срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры при наличии одного из следующих оснований:

отсутствие значимости бизнес-проекта, оцениваемой с учетом критериев, указанных в пункте 10 настоящего Положения, и положительного заключения экспертизы этого бизнес-проекта, проводимой в соответствии с пунктом 11 настоящего Положения;

невозможность достижения поставленных целей и решения задач, невыполнение мероприятий по осуществлению и развитию направлений деятельности, планов по реализации

товаров (работ, услуг), имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности, изложенных в отчете о выполнении (ходе выполнения) бизнес-проекта, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

21. ГКНТ в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения:

о продлении срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры вносит дополнения в свидетельство о его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры и соответствующие сведения в реестр, а также письменно информирует о принятом решении инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица с указанием периода действия его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

об отказе в продлении срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры информирует об этом юридическое лицо с обоснованием причин отказа.

Решение ГКНТ об отказе в продлении срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры может быть обжаловано в судебном порядке в месячный срок со дня получения информации в соответствии с абзацем третьим части первой настоящего пункта.

22. Лишение юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры производится:

на основании заявления юридического лица, являющегося субъектом инновационной инфраструктуры;

в случае нарушения юридическим лицом, являющимся субъектом инновационной инфраструктуры:

порядка приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 настоящего Положения;

требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для технопарков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий).

23. Решение о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры принимается ГКНТ:

в десятидневный срок со дня получения заявления юридического лица, являющегося субъектом инновационной инфраструктуры, в соответствии с абзацем вторым пункта 22 настоящего Положения;

в месячный срок со дня получения в установленном порядке сведений о нарушении юридическим лицом, являющимся субъектом инновационной инфраструктуры, порядка и требований, указанных соответственно в абзацах четвертом и пятом пункта 22 настоящего Положения.

ГКНТ в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры обязан:

письменно уведомить об этом юридическое лицо, а также инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица, имевшего статус субъекта инновационной инфраструктуры, с указанием даты лишения такого статуса и оснований принятого решения;

внести в реестр запись о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

Решение о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры, принятое в соответствии с абзацами третьим–пятым пункта 22 настоящего Положения, может

быть обжаловано в судебном порядке в месячный срок со дня получения уведомления в соответствии с частью второй настоящего пункта.

24. Юридическое лицо утрачивает статус субъекта инновационной инфраструктуры в случае: истечения срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, если такой срок не продлен;

ликвидации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

реорганизации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, в форме слияния, разделения, присоединения его к другому юридическому лицу.

Учредители (участники) юридического лица либо орган юридического лица, уполномоченный уставом (учредительным договором – для коммерческой организации, действующей только на основании учредительного договора) принимать решение о его ликвидации (реорганизации), обязаны информировать ГКНТ:

о принятии решения о ликвидации (реорганизации) юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, в течение пяти рабочих дней после его принятия с приложением копии подтверждающего документа;

о завершении процедуры ликвидации (реорганизации) юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, в течение пяти рабочих дней после ее завершения с приложением копии подтверждающего документа.

ГКНТ в течение пяти рабочих дней со дня получения информации в соответствии с частью второй настоящего пункта (кроме информации о принятом решении о ликвидации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры):

письменно уведомляет об утрате юридическим лицом статуса субъекта инновационной инфраструктуры инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица, имевшего статус субъекта инновационной инфраструктуры;

вносит в реестр запись об утрате статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

При реорганизации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, в форме:

присоединения к нему либо выделения из его состава одного или нескольких юридических лиц статус субъекта инновационной инфраструктуры сохраняется за реорганизованным юридическим лицом;

преобразования статус субъекта инновационной инфраструктуры переходит к вновь возникшему юридическому лицу с сохранением даты регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры реорганизованного юридического лица.

25. Рассмотрение вопросов регистрации (продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, лишения (утраты) такого статуса производится коллегией ГКНТ, созданной и действующей в соответствии с законодательством.

ГЛАВА 3 **ПРИБРЕТЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ** **ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ СТАТУСА РЕЗИДЕНТА ТЕХНОПАРКА** **И ЛИШЕНИЕ (УТРАТА) ТАКОГО СТАТУСА**

26. Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель приобретает статус резидента технопарка со дня принятия технопарком решения о регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в качестве резидента технопарка, срок действия которой равен сроку действия договора на осуществление инновационной деятельности, заключаемого между технопарком и его резидентом.

В день принятия технопарком решения, указанного в части первой настоящего пункта: заключается договор на осуществление инновационной деятельности;

в реестр резидентов технопарка, формируемый в электронном виде технопарком, вносится запись о регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в качестве резидента технопарка.

Технопарк в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения, указанного в части первой настоящего пункта, обязан письменно информировать о нем ГКНТ и инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет резидента технопарка с указанием дат заключения и прекращения действия договора на осуществление инновационной деятельности.

Существенными условиями договора об инновационной деятельности кроме условий, предусмотренных законодательством, являются:

использование резидентом предоставляемого технопарком движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей;

обязанность резидента технопарка:

представлять в технопарк отчет об инновационной деятельности (не реже одного раза в год);

использовать средства фонда инновационного развития согласно направлению, определенному в абзаце четвертом части третьей подпункта 2.1 пункта 2 Указа, утверждающего настоящее Положение;

представлять информацию об использовании резидентом средств этого фонда по определяемой технопарком форме;

обязанность резидента технопарка – юридического лица:

отчислять средства в фонд инновационного развития, формируемый технопарком в соответствии с подпунктом 2.1 пункта 2 Указа, утверждающего настоящее Положение;

представлять в технопарк информацию, подтверждающую корректность отчислений резидентом средств в указанный фонд.

Резиденты технопарка кроме движимого и недвижимого имущества, предоставленного технопарком, вправе использовать при осуществлении инновационной деятельности любое иное движимое и недвижимое имущество. При этом статус резидента технопарка не утрачивается.

27. Основаниями для лишения статуса резидента технопарка являются:

заявление резидента технопарка;

отказ резидента технопарка от заключения договора на осуществление инновационной деятельности;

невыполнение либо ненадлежащее выполнение резидентом технопарка обязательств в соответствии с договором на осуществление инновационной деятельности;

несоответствие деятельности резидента технопарка статье 19 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности».

Решение о лишении статуса резидента технопарка принимается технопарком в течение одного месяца со дня возникновения оснований, указанных в части первой настоящего пункта.

Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель лишаются статуса резидента технопарка со дня принятия технопарком решения о лишении юридического лица или индивидуального предпринимателя данного статуса.

Решение о лишении статуса резидента технопарка, принятое в соответствии с абзацами третьим–пятым части первой настоящего пункта, может быть обжаловано в судебном порядке в месячный срок со дня получения информации в соответствии с частью первой пункта 29 настоящего Положения.

28. Юридическое лицо и индивидуальный предприниматель утрачивают статус резидента технопарка в случае:

ликвидации юридического лица (прекращения деятельности индивидуального предпринимателя), зарегистрированного в качестве резидента технопарка;

реорганизации юридического лица, зарегистрированного в качестве резидента технопарка, в форме слияния, разделения, присоединения его к другому юридическому лицу;

прекращения действия договора на осуществление инновационной деятельности;

лишения технопарка или утраты им статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

Учредители (участники) юридического лица либо орган юридического лица, уполномоченный уставом (учредительным договором – для коммерческой организации, действующей только на основании учредительного договора) принимать решение о его ликвидации (реорганизации), физическое лицо, индивидуальный предприниматель обязаны информировать технопарк:

о принятии решения о ликвидации (реорганизации) юридического лица, зарегистрированного в качестве резидента технопарка, в течение пяти рабочих дней после его принятия с приложением копии подтверждающего документа;

о завершении процедуры ликвидации (реорганизации) юридического лица, зарегистрированного в качестве резидента технопарка, в течение пяти рабочих дней после ее завершения с приложением копии подтверждающего документа.

При реорганизации юридического лица, зарегистрированного в качестве резидента технопарка, в форме:

присоединения к нему либо выделения из его состава одного или нескольких юридических лиц статус резидента технопарка сохраняется за реорганизованным юридическим лицом;

преобразования статус резидента технопарка переходит к вновь возникшему юридическому лицу с сохранением даты регистрации в качестве резидента технопарка реорганизованного юридического лица при условии внесения соответствующих изменений в договор на осуществление инновационной деятельности, указанный в части второй пункта 26 настоящего Положения.

29. Технопарк в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения о лишении статуса резидента технопарка обязан:

письменно уведомить об этом юридическое лицо или индивидуального предпринимателя, которые были лишены статуса резидента технопарка, а также ГКНТ и инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет таких юридического лица или индивидуального предпринимателя с указанием даты и оснований принятого решения;

внести запись в реестр резидентов технопарка о лишении статуса резидента технопарка.

При утрате статуса резидента технопарка технопарк (юридическое лицо, лишенное или утратившее статус субъекта инновационной инфраструктуры, учредители (участники) данного юридического лица либо орган юридического лица, указанные в части второй пункта 24 настоящего Положения) в течение десяти рабочих дней с даты утраты юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем статуса резидента технопарка обязан:

письменно информировать об этом ГКНТ и инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица или индивидуального предпринимателя, имевших статус резидента технопарка, с указанием даты утраты статуса резидента технопарка;

внести запись в реестр резидентов технопарка об утрате статуса резидента технопарка.

30. При лишении (утрате) статуса резидента технопарка действие договора на осуществление инновационной деятельности прекращается.

**Закон Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З
«О государственной инновационной политике
и инновационной деятельности»**

*(Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь.
Эталонный банк данных правовой информации Республики Беларусь)*

*Принят Палатой представителей 31 мая 2012 года
Одобен Советом Республики 22 июня 2012 года*

Изменения и дополнения:

Закон Республики Беларусь от 11 мая 2016 г. № 364-З (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.05.2016, 2/2362);

Закон Республики Беларусь от 6 января 2022 г. № 152-З (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 11.01.2022, 2/2872)

Настоящий Закон направлен на определение правовых и организационных основ государственной инновационной политики и инновационной деятельности.

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения

В настоящем Законе используются следующие основные термины и их определения:

введение в гражданский оборот продукции, технологии, услуги, организационно-технического решения — совершение любых сделок, предметом которых являются оказание услуг, предоставление права пользования продукцией, технологией, переход к другому лицу имущественных прав на продукцию, технологию, организационно-техническое решение, в том числе имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности, используемые при создании этих продукции, технологии, организационно-технического решения;

венчурная организация — организация, одним из направлений деятельности которой является финансирование венчурных проектов;

венчурный проект — финансируемый венчурной организацией инновационный проект, реализация которого связана с повышенным риском инновационной деятельности, обусловленным неопределенностью технологических и рыночных перспектив применения соответствующих новшеств;

государственная инновационная политика — составная часть государственной социально-экономической политики, представляющая собой комплекс осуществляемых государством организационных, экономических и правовых мер, направленных на регулирование инновационной деятельности;

инновационная деятельность — деятельность по преобразованию новшества в инновацию;

инновационная инфраструктура — совокупность субъектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности;

инновационный проект — комплекс работ, направленных на преобразование новшества в инновацию;

инновация — введенные в гражданский оборот или используемые для собственных нужд новая или усовершенствованная продукция, новая или усовершенствованная технология, новая услуга, новое организационно-техническое решение производственного, административного, коммерческого или иного характера;

научно-технологический парк (далее — технопарк) — субъект инновационной инфраструктуры, содействующий развитию предпринимательства в научной, научно-технической и инновационной сферах и создающий условия для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности;

национальная инновационная система — совокупность взаимосвязанных законодательных, структурных и функциональных компонентов, необходимых для осуществления инновационной деятельности, ее развития и поддержки;

новшество — результат интеллектуальной деятельности (новое знание, техническое или иное решение, экспериментальный или опытный образец и др.), обладающий признаками новизны по сравнению с существующими аналогами для определенного сегмента рынка, практической применимости, способный принести положительный экономический или иной полезный эффект при создании на его основе новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новой услуги, нового организационно-технического решения;

портфель венчурных проектов — совокупность венчурных проектов, отличающихся по степени новизны используемой информации, объему комплекса работ и финансирования, формируемая в целях снижения риска инновационной деятельности;

резидент технопарка — юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие инновационную деятельность с использованием предоставленного технопарком движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей, и при необходимости оказываемых технопарком услуг (выполняемых работ), пользующиеся статусом резидента на основании решения технопарка;

риск инновационной деятельности — вероятность недостижения цели инновационной деятельности, в том числе цели инновационного проекта;

система технологического прогнозирования — совокупность организационной структуры, технических средств, информационных и научно-методических ресурсов для организации и осуществления технологического прогнозирования в целях: определения наиболее значимых областей научно-технологического развития на долгосрочную перспективу; выбора приоритетных направлений научной, научно-технической и инновационной деятельности; принятия государственными органами, физическими и юридическими лицами решений, связанных с научной, научно-технической и инновационной деятельностью;

субъект инновационной деятельности — физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, или юридическое лицо, осуществляющие инновационную деятельность;

субъект инновационной инфраструктуры — юридическое лицо, зарегистрированное в установленном законодательством порядке в качестве субъекта инновационной инфраструктуры или признанное таковым законодательным актом, содействующее осуществлению инновационной деятельности;

технологическое прогнозирование — деятельность, направленная на предвидение тенденций развития и будущего состояния техники и технологий в определенной области, выполненное научно обоснованными методами на основе анализа и оценки предыдущих этапов развития техники и технологий и их современного состояния;

трансфер технологий — комплекс мероприятий, направленных на передачу новшеств из сферы их получения (разработки) в сферу практического использования;

центр трансфера технологий — субъект инновационной инфраструктуры, имеющий среднесписочную численность работников до 100 человек, содействующий осуществлению трансфера технологий, или имеющий обособленное подразделение с численностью работников не менее семи человек, содействующее осуществлению трансфера технологий.

Статья 2. Сфера действия настоящего Закона

Действие настоящего Закона распространяется на отношения в сфере государственной инновационной политики и инновационной деятельности.

К отношениям, связанным с проведением научных исследований, разработок в рамках осуществления инновационной деятельности, в части, не урегулированной настоящим Законом, применяется законодательство о научной и научно-технической деятельности.

Отношения, связанные с осуществлением инновационной деятельности в сферах обороны, обеспечения национальной безопасности, охраны общественного порядка, борьбы с преступностью, военно-технического сотрудничества и экспортного контроля, регулируются настоящим Законом в той части, в которой его положения не противоречат законодательным актам, регулирующим данные сферы.

Статья 3. Правовое регулирование отношений в сфере государственной инновационной политики и инновационной деятельности

Отношения в сфере государственной инновационной политики и инновационной деятельности регулируются законодательством о государственной инновационной политике и инновационной деятельности, а также международными договорами Республики Беларусь.

Законодательство о государственной инновационной политике и инновационной деятельности основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то применяются правила международного договора.

ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Статья 4. Цель и основные задачи государственной инновационной политики

Целью государственной инновационной политики в Республике Беларусь является создание благоприятных социально-экономических, организационных и правовых условий для инновационного развития и повышения конкурентоспособности национальной экономики.

Основными задачами государственной инновационной политики являются:

обеспечение экономического и социального развития Республики Беларусь за счет эффективного использования интеллектуальных ресурсов общества;

обеспечение правового регулирования, стимулирующего инновационное развитие национальной экономики;

формирование и комплексное развитие национальной инновационной системы, обеспечение ее интеграции в мировую инновационную систему с учетом национальных интересов;

создание благоприятных условий для осуществления инновационной деятельности, в том числе для вложения инвестиций в данную сферу;

стимулирование создания и развития юридических лиц, осуществляющих инновационную деятельность, а также стимулирование деятельности индивидуальных предпринимателей в инновационной сфере;

содействие созданию и развитию рынка инноваций;

создание благоприятных условий для доступа субъектов инновационной деятельности к материальным, финансовым и интеллектуальным ресурсам, необходимым для осуществления инновационной деятельности;

содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры;

развитие государственно-частного партнерства в сфере инновационной деятельности;

создание и развитие системы технологического прогнозирования;

организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;

развитие международного сотрудничества в сфере инновационной деятельности;

обеспечение государственных интересов (обороны и национальной безопасности) в сфере инновационной деятельности;

содействие обеспечению цифровой трансформации национальной экономики;

инновационное развитие традиционных секторов национальной экономики;
формирование и ускоренное развитие высокотехнологичных секторов национальной экономики.

Статья 5. Основные принципы государственной инновационной политики

Государственная инновационная политика формируется и осуществляется исходя из следующих основных принципов:

- свободы научного и технического творчества;
- охраны и защиты интеллектуальной собственности;
- направленности инновационной деятельности на достижение приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь;
- обеспечения эффективного взаимодействия компонентов национальной инновационной системы;
- оптимального сочетания форм и методов государственного регулирования с использованием рыночных механизмов развития инновационной деятельности;
- стимулирования инновационной деятельности;
- экономической эффективности и результативности государственной поддержки субъектов инновационной деятельности, субъектов инновационной инфраструктуры;
- выделения бюджетных средств на конкурсной основе для реализации инновационных проектов и мероприятий государственной программы инновационного развития Республики Беларусь по развитию инновационной инфраструктуры.

Статья 6. Формирование государственной инновационной политики

Государственная инновационная политика формируется Президентом Республики Беларусь с участием Совета Министров Республики Беларусь, республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Совету Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, других государственных органов (организаций), подчиненных (подотчетных) Президенту Республики Беларусь, местных Советов депутатов и местных исполнительных и распорядительных органов областного территориального уровня в пределах их компетенции в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства, а также с участием представителей субъектов инновационной деятельности, субъектов инновационной инфраструктуры, общественных объединений и иных организаций.

Государственная инновационная политика формируется в соответствии с приоритетными направлениями научной, научно-технической и инновационной деятельности, определяемыми в порядке, установленном Президентом Республики Беларусь.

Статья 7. Национальная инновационная система

Компонентами национальной инновационной системы являются:

- республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Совету Министров Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, другие государственные органы (организации), подчиненные (подотчетные) Президенту Республики Беларусь, местные Советы депутатов и местные исполнительные и распорядительные органы областного территориального уровня, регулирующие в пределах своей компетенции отношения в сфере инновационной деятельности;
- субъекты инновационной деятельности;
- инновационная инфраструктура;
- учреждения образования, обеспечивающие подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;
- юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие финансирование инновационной деятельности;
- иные юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие и (или) обеспечивающие инновационную деятельность;
- законодательство о государственной инновационной политике и инновационной деятельности;

система научно-технической информации;
система технологического прогнозирования;
единая система государственной научной и государственной научно-технической экспертиз.

Комплексное развитие национальной инновационной системы осуществляется на основании программы социально-экономического развития Республики Беларусь, государственной программы инновационного развития Республики Беларусь и других государственных программ, Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь, комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь.

Статья 8. Исключена

ГЛАВА 3

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Статья 9. Государственное регулирование инновационной деятельности в Республике Беларусь

Государственное регулирование инновационной деятельности в Республике Беларусь осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь, республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Совету Министров Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, другими государственными органами (организациями), подчиненными (подотчетными) Президенту Республики Беларусь, местными Советами депутатов и местными исполнительными и распорядительными органами областного территориального уровня в пределах их компетенции в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 10. Формы государственного регулирования инновационной деятельности

Государственное регулирование инновационной деятельности осуществляется в форме: принятия (издания) нормативных правовых актов в сфере инновационной деятельности; разработки и реализации государственной программы инновационного развития Республики Беларусь;

осуществления технологического прогнозирования;
осуществления технического нормирования и стандартизации;
в иных формах, предусмотренных законодательством.

Статья 11. Компетенция Президента Республики Беларусь в сфере государственного регулирования инновационной деятельности

Президент Республики Беларусь в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

определяет основные направления государственной инновационной политики;
утверждает государственную программу инновационного развития Республики Беларусь;
определяет уполномоченный республиканский орган государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности;
осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законодательными актами.

Статья 12. Компетенция Совета Министров Республики Беларусь в сфере государственного регулирования инновационной деятельности

Совет Министров Республики Беларусь в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

участвует в формировании государственной инновационной политики;
обеспечивает реализацию государственной инновационной политики;
обеспечивает разработку и реализацию государственной программы инновационного развития Республики Беларусь;
осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом, иными законами и актами Президента Республики Беларусь.

Статья 13. Компетенция уполномоченного республиканского органа государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности

Уполномоченный республиканский орган государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

проводит государственную инновационную политику, осуществляет регулирование и управление в сфере инновационной деятельности;

координирует деятельность республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Совету Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, других государственных органов (организаций), подчиненных (подотчетных) Президенту Республики Беларусь, местных Советов депутатов и местных исполнительных и распорядительных органов областного территориального уровня в сфере инновационной деятельности;

формирует государственную программу инновационного развития Республики Беларусь и координирует ее реализацию;

содействует созданию и развитию инновационной инфраструктуры;

осуществляет иные полномочия, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 14. Компетенция республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Совету Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, других государственных органов (организаций), подчиненных (подотчетных) Президенту Республики Беларусь, в сфере государственного регулирования инновационной деятельности

Республиканские органы государственного управления, иные государственные организации, подчиненные Совету Министров Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, другие государственные органы (организации), подчиненные (подотчетные) Президенту Республики Беларусь, в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

разрабатывают предложения о направлениях государственной инновационной политики и инновационной деятельности;

осуществляют реализацию государственной инновационной политики в пределах своей компетенции;

участвуют в формировании государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, обеспечивают ее реализацию в пределах своей компетенции;

обеспечивают формирование и реализацию инновационных проектов и мероприятий, выполняемых в рамках государственных программ;

разрабатывают предложения по совершенствованию механизмов правового, экономического регулирования и стимулирования инновационной деятельности;

обеспечивают создание и развитие инновационной инфраструктуры;

осуществляют иные полномочия, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 15. Компетенция местных Советов депутатов и местных исполнительных и распорядительных органов областного территориального уровня в сфере государственного регулирования инновационной деятельности

Местные Советы депутатов областного территориального уровня в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

формируют региональную инновационную политику;

осуществляют иные полномочия, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Местные исполнительные и распорядительные органы областного территориального уровня в сфере государственного регулирования инновационной деятельности:

осуществляют реализацию региональной инновационной политики;

участвуют в формировании государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, обеспечивают ее реализацию в пределах своей компетенции;

обеспечивают формирование и реализацию инновационных проектов и мероприятий, выполняемых в рамках государственных программ;

осуществляют контроль за целевым и эффективным использованием средств соответствующего местного бюджета, выделяемых на инновационную деятельность;

обеспечивают создание и развитие инновационной инфраструктуры региона;

осуществляют иные полномочия, предусмотренные настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 16. Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь. Функции ответственного заказчика и заказчиков программы

Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь (далее в настоящей статье — государственная программа) формируется сроком на пять лет и после утверждения Президентом Республики Беларусь является основным документом, обеспечивающим реализацию основных направлений государственной инновационной политики.

Государственная программа включает в себя:

цель, задачи и целевые показатели;

основные направления государственной инновационной политики;

направления развития национальной инновационной системы;

организационно-экономический механизм реализации государственной программы;

ожидаемые результаты реализации государственной программы;

финансовое обеспечение реализации государственной программы;

иные элементы.

На основании государственной программы Совет Министров Республики Беларусь определяет:

перечень проектов государственной программы по созданию новых производств, имеющих определяющее значение для инновационного развития Республики Беларусь (далее — проекты государственной программы);

перечень мероприятий государственной программы по развитию инновационной инфраструктуры (далее в настоящей статье — мероприятия государственной программы);

план-график реализации проектов государственной программы;

объемы финансирования проектов государственной программы и мероприятий государственной программы;

целевые показатели для заказчиков государственной программы;

комплекс мероприятий по развитию национальной инновационной системы;

иные элементы, необходимые для обеспечения реализации государственной программы.

Проекты государственной программы являются инвестиционными, соответствующими приоритетному виду деятельности (сектору экономики) для осуществления инвестиций.

Ответственный заказчик государственной программы и заказчики государственной программы определяются Президентом Республики Беларусь при ее утверждении на очередной период.

Ответственный заказчик государственной программы:

обеспечивает достижение цели государственной программы;

осуществляет координацию реализации государственной программы и деятельности заказчиков;

ежегодно представляет в Совет Министров Республики Беларусь отчеты о ходе реализации государственной программы;

на основании предложений заказчиков государственной программы вносит в Совет Министров Республики Беларусь проекты нормативных правовых актов о внесении изменений в государственную программу и (или) документы, указанные в части третьей настоящей статьи;

осуществляет иные функции, необходимые для обеспечения реализации государственной программы.

Заказчики государственной программы:

координируют деятельность исполнителей проектов государственной программы и мероприятий государственной программы;

обеспечивают достижение целевых показателей государственной программы, определяемых Советом Министров Республики Беларусь для заказчиков государственной программы;

совместно с ответственным заказчиком государственной программы осуществляют мониторинг реализации проектов государственной программы и (или) мероприятий государственной программы;

в случае необходимости вносят ответственному заказчику государственной программы предложения о корректировке государственной программы и (или) документов, указанных в части третьей настоящей статьи;

осуществляют анализ целевого использования соответствующих бюджетных средств, выделяемых на реализацию проектов государственной программы и мероприятий государственной программы;

в пределах своей компетенции представляют ответственному заказчику государственной программы информацию о ходе ее реализации по форме, определяемой ответственным заказчиком государственной программы;

осуществляют иные функции, необходимые для обеспечения реализации государственной программы.

Представление отчетности о реализации государственной программы и внесение изменений в государственную программу и (или) документы, указанные в части третьей настоящей статьи, осуществляются в порядке, определяемом Президентом Республики Беларусь при утверждении государственной программы на очередной период.

Статья 17. Формирование инновационной политики по видам экономической деятельности

Инновационная политика по видам экономической деятельности формируется республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Совету Министров Республики Беларусь, как правило, на пятилетний период. По решению Совета Министров Республики Беларусь инновационная политика по видам экономической деятельности может формироваться в виде мероприятий, направленных на решение задач государственной инновационной политики, с учетом положений государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, иных государственных программ.

Статья 18. Формирование региональной инновационной политики

Региональная инновационная политика формируется местными Советами депутатов областного территориального уровня, как правило, на пятилетний период посредством принятия комплекса мероприятий по инновационному развитию регионов с учетом положений государственной программы инновационного развития Республики Беларусь и иных государственных программ.

ГЛАВА 4 ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Статья 19. Содержание инновационной деятельности

Инновационная деятельность может включать в себя:

выполнение научно-исследовательских работ, необходимых для преобразования новшества в инновацию;

разработку новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, создание новых услуг, новых организационно-технических решений;

выполнение работ по подготовке и освоению производства новой или усовершенствованной продукции, освоению новой или усовершенствованной технологии, подготовке применения новых организационно-технических решений;

производство новой или усовершенствованной продукции, производство продукции на основе новой или усовершенствованной технологии;

введение в гражданский оборот или использование для собственных нужд новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новых услуг, новых организационно-технических решений;

иную деятельность, направленную на преобразование новшества в инновацию.

Статья 20. Формирование и реализация инновационных проектов

Инновационные проекты могут выполняться самостоятельно или быть составной частью государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, научно-технических программ, иных государственных и других программ.

Конкурсный отбор инновационных проектов для их финансирования за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов осуществляется на основе результатов государственной научно-технической экспертизы инновационных проектов с учетом оценки риска инновационной деятельности при их выполнении.

Порядок формирования и реализации инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, определяется Советом Министров Республики Беларусь, если иное не определено Президентом Республики Беларусь.

Статья 21. Перечень высокотехнологичных товаров

Для предоставления государственной поддержки субъектам инновационной деятельности, производящим реализующим высокотехнологичные товары, уполномоченным республиканским органом государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь, формируется перечень высокотехнологичных товаров.

Перечень высокотехнологичных товаров утверждается Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 22. Риск инновационной деятельности и его оценка

При осуществлении инновационной деятельности, учитывая риск инновационной деятельности, обусловленный неопределенностью технологических и рыночных перспектив применения новшеств, используются следующие принципы:

распределение риска инновационной деятельности между субъектами инновационной деятельности, инвесторами, субъектами инновационной инфраструктуры, государством и другими участниками инновационной деятельности;

диверсификация (одновременное распределение денежных средств между различными, не связанными друг с другом, инновационными проектами), осуществляемая в целях снижения риска инновационной деятельности;

свобода субъектов инновационной деятельности в выборе методики оценки риска инновационной деятельности;

возможность использования страхования при выполнении инновационных проектов.

Оценка риска инновационной деятельности осуществляется в целях принятия мер по его минимизации, а также принятия обоснованного решения о целесообразности финансирования инновационного проекта.

При оценке риска инновационной деятельности упущенная выгода не учитывается.

Уполномоченный республиканский орган государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности совместно с Национальной академией наук Беларуси разрабатывает рекомендации по оценке риска инновационной деятельности.

Субъект инновационной деятельности вправе самостоятельно разработать и использовать методику оценки риска инновационной деятельности с учетом особенностей технического или экономического характера работ, выполняемых при реализации инновационного проекта.

Юридическое лицо и (или) физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, финансирующие инновационный проект, самостоятельно определяют лицо (лиц), осуществляющее (осуществляющих) оценку риска инновационной деятельности при выполнении этого проекта.

При финансировании инновационного проекта за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов оценка риска инновационной деятельности при его выполнении осуществляется исполнителем инновационного проекта и представляется вместе с проектом в уполномоченный республиканский орган государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности для прохождения государственной научно-технической экспертизы инновационных проектов.

Статья 23. Исключена

Статья 24. Государственная научно-техническая экспертиза инновационных проектов

Государственная научно-техническая экспертиза инновационных проектов представляет собой анализ и оценку этих проектов с подготовкой заключений о целесообразности их выполнения и финансирования за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов.

Для проведения государственной научно-технической экспертизы инновационных проектов могут привлекаться на договорной основе научные организации, учреждения высшего образования, общественные организации ученых, а также отдельные ученые и специалисты, в том числе зарубежные.

Государственная научно-техническая экспертиза инновационных проектов осуществляется в рамках функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз. Порядок функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз, в том числе порядок организации и проведения этих экспертиз, определяется Советом Министров Республики Беларусь.

ГЛАВА 5 ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Статья 25. Субъекты инновационной инфраструктуры

К субъектам инновационной инфраструктуры относятся:

технопарки;

центры трансфера технологий;

иные юридические лица в случаях, предусмотренных настоящим Законом и иными законодательными актами.

Субъект инновационной инфраструктуры имеет право на государственную поддержку, если это право предусмотрено законодательными актами.

Регистрация (продление срока действия регистрации) юридических лиц в качестве субъектов инновационной инфраструктуры и лишение юридических лиц, прошедших регистрацию, этого статуса осуществляются по решению уполномоченного республиканского органа государственного управления в сфере государственного регулирования инновационной деятельности. Порядок регистрации (продления срока действия регистрации) юридических лиц в качестве субъектов инновационной инфраструктуры и лишения юридических лиц, прошедших регистрацию, этого статуса определяется Президентом Республики Беларусь.

Предоставление статуса субъекта инновационной инфраструктуры и лишение этого статуса для отдельных юридических лиц возможны на основании законодательного акта.

Особенности деятельности субъектов инновационной инфраструктуры регулируются настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 26. Технопарк

Направлениями деятельности технопарка являются:

оказание поддержки резидентам технопарка;

содействие в создании и развитии на его базе субъектов малого предпринимательства в сфере инновационной деятельности с приобретением ими статуса резидента технопарка и осуществление материально-технического, финансового, организационно-методического, информационного, консультационного и иного обеспечения их деятельности;

осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности;

осуществление иной деятельности в соответствии с законодательством.

Оказание поддержки резидентам технопарка является обязательным направлением деятельности технопарка и может осуществляться путем:

содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке;

проведения работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ;

оказания инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг);

проведения работ по оценке соответствия техническим требованиям в случае, если технопарк имеет аккредитацию органа по оценке соответствия техническим требованиям, полученную в соответствии с законодательством об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия;

предоставления на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей;

оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов и управлению инновационными проектами;

оказания услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности в Республике Беларусь и за рубежом;

оказания услуг по организации и проведению оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов;

организации и проведения маркетинговых исследований;

содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок;

содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;

информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия резидентов технопарка в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;

оказания услуг по организации и (или) совершенствованию производственных процессов;

привлечения в технопарк субъектов сервисного обслуживания. Под субъектом сервисного обслуживания понимаются юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги технопарку (его резидентам) и использующие на договорной основе в соответствии с законодательством недвижимое имущество технопарка;

осуществления иной деятельности, не запрещенной законодательством.

Отношения технопарка с резидентами технопарка строятся на основании заключаемых между ними договоров на осуществление инновационной деятельности.

Статья 27. Центр трансфера технологий

При содействии осуществлению трансфера технологий центр трансфера технологий может оказывать услуги (выполнять работы), в том числе:

консультационные услуги (в частности, в области финансов, права, техники и технологий) на всех этапах передачи новшества;

исследования конъюнктуры рынка по выявлению возможностей введения в гражданский оборот новшеств, а также продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств;

услуги (работы) в целях обеспечения правовой защиты новшеств;

инженерно-консультационные и проектные услуги (инжиниринговые услуги);

услуги по подготовке бизнес-планов инновационных проектов;

содействие в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;

услуги по управлению инновационными проектами;

услуги по информационному продвижению новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;

образовательные услуги, направленные на формирование знаний и компетенций в области трансфера технологий;

иные услуги (работы), связанные с содействием осуществлению трансфера технологий.

Центр трансфера технологий помимо деятельности, указанной в части первой настоящей статьи, вправе осуществлять иную деятельность в соответствии с законодательством.

В случае, если статусом центра трансфера технологий наделено юридическое лицо, имеющее обособленное подразделение, содействующее осуществлению трансфера технологий, это юридическое лицо пользуется предоставляемыми ему как центру трансфера технологий льготами и преимуществами в части деятельности соответствующего обособленного подразделения.

Статья 28. Исключена

ГЛАВА 6 ФИНАНСИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Статья 29. Источники финансирования инновационной деятельности

Финансирование инновационной деятельности может осуществляться за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, внешних государственных займов, кредитов, собственных средств юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, а также за счет иных источников в соответствии с законодательством.

Статья 30. Государственное финансирование и использование средств на инновационную деятельность

В целях реализации государственной инновационной политики республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Совету Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, другим государственным органам (организациям), подчиненным (подотчетным) Президенту Республики Беларусь, предусматриваются средства в республиканском бюджете для финансирования инновационной деятельности.

Средства, предусмотренные в республиканском бюджете для финансирования инновационной деятельности, используются на:

выполнение мероприятий государственной программы инновационного развития Республики Беларусь по развитию инновационной инфраструктуры;

реализацию инновационных проектов, выполняемых, как правило, в рамках государственных программ;

организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, в соответствии с законодательством;

проведение научно-практических мероприятий (конференций, семинаров, симпозиумов, выставок, ярмарок и иных мероприятий);

иные цели, связанные с осуществлением инновационной деятельности, в соответствии с законодательными актами.

Выбор юридических и физических лиц для осуществления инновационной деятельности с использованием бюджетных средств, а также лиц, осуществляющих изготовление продукции (выполнение работ, оказание услуг) в ходе реализации государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, осуществляется с учетом результатов государственной научно-технической экспертизы (в том числе ведомственной научно-технической экспертизы), если планируемые к реализации этими лицами мероприятия (задания, проекты, планы, работы, услуги) в сфере инновационной деятельности в соответствии с порядком функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз являются объектами экспертизы.

Статья 31. Финансирование инновационных проектов за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов

Финансирование инновационных проектов за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов осуществляется на конкурсной возвратной или безвозвратной основе по результатам их государственной научно-технической экспертизы с учетом оценки риска инновационной деятельности при их реализации.

ГЛАВА 7 ВЕНЧУРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЕНЧУРНЫЕ ПРОЕКТЫ

Статья 32. Венчурная организация

Деятельность венчурной организации может осуществляться в следующих направлениях:
финансирование венчурных проектов;

передача субъектам инновационной деятельности по договору лизинга оборудования, необходимого для осуществления инновационной деятельности;

создание юридических лиц, осуществляющих инновационную деятельность;

приобретение имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности, в том числе созданные при выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, с целью последующей передачи этих прав субъектам инновационной деятельности, являющимся исполнителями венчурных проектов, на возмездной или безвозмездной основе;

оказание управленческих, консультационных и иных услуг субъектам инновационной деятельности, являющимся исполнителями венчурных проектов;

иные направления деятельности в соответствии с законодательством.

Венчурная организация может передавать свое имущество, включая денежные средства, в доверительное управление в соответствии с законодательством.

Венчурная организация может приобрести статус субъекта инновационной инфраструктуры в случае ее регистрации в установленном порядке в качестве такого субъекта.

Статья 32.1. Финансирование венчурных проектов

Финансирование венчурных проектов осуществляется путем:

покупки акций (долей в уставных фондах) субъектов инновационной деятельности, созданных в форме хозяйственных обществ;

предоставления субъектам инновационной деятельности целевых займов на реализацию венчурных проектов;

иными способами, не запрещенными законодательством.

Денежные средства могут предоставляться субъекту инновационной деятельности венчурной организацией без залога, поручительства, гарантии или иного способа обеспечения исполнения обязательств.

Доля финансирования одного венчурного проекта не может превышать 50 процентов балансовой стоимости активов венчурной организации, определяемой на основании данных бухгалтерской отчетности за последний отчетный период, если меньший предел доли финансирования не установлен в ее учредительном документе.

Статья 33. Отбор венчурных проектов

Отбор венчурных проектов для финансирования осуществляется венчурной организацией по результатам их экспертизы с учетом оценки риска инновационной деятельности, если иное не определено законодательными актами, постановлениями Совета Министров Республики Беларусь.

Экспертизу венчурных проектов с оценкой риска инновационной деятельности, связанного с реализацией венчурных проектов, вправе осуществлять доверительный управляющий, венчурная организация или по договору с ней иная организация либо индивидуальный предприниматель.

В целях снижения риска инновационной деятельности из проектов, имеющих положительные результаты экспертизы, венчурной организацией или ее доверительным управляющим формируется портфель венчурных проектов.

Оценка риска инновационной деятельности, связанного с реализацией венчурных проектов, осуществляется в целом для портфеля венчурных проектов с учетом рисков составляющих его проектов.

ГЛАВА 8 СТИМУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Статья 34. Цель и основные принципы стимулирования инновационной деятельности

Целью стимулирования инновационной деятельности являются ускоренное развитие субъектов инновационной деятельности и субъектов инновационной инфраструктуры, создание благоприятных условий для формирования и функционирования рынка инноваций.

Государство осуществляет стимулирование инновационной деятельности путем проведения соответствующей бюджетно-финансовой, налоговой, денежно-кредитной, таможенной и иной политики.

Стимулирование инновационной деятельности осуществляется на принципах:

равенства субъектов инновационной деятельности и субъектов инновационной инфраструктуры независимо от их формы собственности;

гласности при проведении государственной научно-технической экспертизы инновационных проектов и принятии решения о стимулировании субъектов инновационной деятельности, субъектов инновационной инфраструктуры;

конкурсного отбора инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов;

целевого и эффективного использования средств республиканского и (или) местных бюджетов, выделенных для осуществления инновационной деятельности.

Статья 35. Формы стимулирования инновационной деятельности

Стимулирование инновационной деятельности может осуществляться в форме:

финансирования за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов инновационных проектов и мероприятий, выполняемых, как правило, в рамках государственных программ;

резервирования для субъектов малого и среднего предпринимательства, являющихся исполнителями (соисполнителями) инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, доли финансирования в общем объеме финансирования этих проектов;

финансирования расходов на организацию деятельности и развитие материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы;

предоставления права пользования государственным имуществом, права использования объектов интеллектуальной собственности для осуществления инновационной деятельности;

передачи субъектам инновационной деятельности имущественных прав на результаты интеллектуальной деятельности, полученные за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов и необходимые для осуществления инновационной деятельности;

осуществления государственных закупок товаров (работ, услуг) в сфере инновационной деятельности;

предоставления налоговых льгот субъектам инновационной деятельности, производящим и реализующим высокотехнологичные товары, и субъектам инновационной инфраструктуры;

выплаты вознаграждения (компенсации) автору (соавторам) служебного объекта права промышленной собственности, созданного и (или) используемого в процессе осуществления инновационной деятельности;

возмещения расходов субъектам инновационной деятельности по патентованию объектов интеллектуальной собственности за рубежом;

содействия в подготовке, переподготовке и повышении квалификации кадров в сфере инновационной деятельности;

финансирования участия субъектов инновационной деятельности и субъектов инновационной инфраструктуры в международных выставках, ярмарках, конференциях, семинарах и иных подобных мероприятиях;

в иных формах, предусмотренных законодательством.

Для субъекта инновационной деятельности на период окупаемости финансовых затрат, понесенных им при получении инновации, могут применяться устанавливаемые законодательством меры, стимулирующие его деятельность, в отношении:

экспорта продукции и технологий, созданных на основе новшеств;

ввозимых сырья, оборудования, комплектующих, необходимых для производства продукции на основе новшеств, создания нового технологического оборудования (технологической линии) при условии, что эти сырье, оборудование, комплектующие не производятся в Республике Беларусь или производятся, но не соответствуют техническим условиям производства.

Порядок и условия осуществления стимулирования инновационной деятельности, в том числе в формах, указанных в части первой настоящей статьи, определяются законодательством.

Статья 36. Стимулирование развития субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере инновационной деятельности

Для субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере инновационной деятельности, являющихся исполнителями (соисполнителями) инновационных проектов, финансируемых за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, при формировании этих проектов предусматривается резервирование средств в размере не менее 10 процентов от общего объема финансирования инновационных проектов.

Статья 37. Стимулирование автора (соавторов) служебного объекта права промышленной собственности, созданного и (или) используемого в процессе осуществления инновационной деятельности

Автор (соавторы) служебного объекта права промышленной собственности, созданного и (или) используемого в процессе осуществления инновационной деятельности, имеет право на вознаграждение за создание и (или) использование этого объекта или компенсацию за его создание в соответствии с законодательством.

Порядок и условия стимулирования автора (соавторов) служебного объекта права промышленной собственности, созданного и (или) используемого в процессе осуществления инновационной деятельности, а также минимальные размеры вознаграждения (компенсации) за создание и вознаграждения за использование этого объекта определяются Советом Министров Республики Беларусь.

Президентом Республики Беларусь для отдельных категорий обладателей исключительных прав на служебные объекты права промышленной собственности, созданные и (или) используемые в процессе осуществления инновационной деятельности, могут устанавливаться иные условия стимулирования авторов (соавторов) таких объектов, а также минимальный размер вознаграждения за использование этих объектов.

ГЛАВА 9 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 38. Меры по реализации положений настоящего Закона

Совету Министров Республики Беларусь в шестимесячный срок:
привести решения Правительства Республики Беларусь в соответствие с настоящим Законом;
обеспечить приведение республиканскими органами государственного управления,
подчиненными Правительству Республики Беларусь, их нормативных правовых актов
в соответствие с настоящим Законом;

принять иные меры по реализации положений настоящего Закона.

Статья 39. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу через шесть месяцев после его официального опубликования,
за исключением настоящей статьи и статьи 38, которые вступают в силу со дня официального
опубликования настоящего Закона.

Президент Республики Беларусь

А.Г.Лукашенко

ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

18 мая 2018 г. № 146

**О реализации Указа Президента Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1**

Изменения и дополнения:

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30 июля 2019 г. № 221 <U619e3746>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12 октября 2022 г. № 318 <U622e2482>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 14 января 2025 г. № 5 <U625e0344>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25 февраля 2025 г. № 75 <U625e0720>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 17 марта 2025 г. № 110 <U625e1163>

В целях повышения эффективности работы по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры» и в соответствии с подпунктом 3.7 пункта 3 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Инструкцию о порядке организации работ по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 (прилагается).

2. Управлению инновационной политики в установленном порядке обеспечить выполнение указанных работ.

3. Признать утратившим силу приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 23 апреля 2007 г. № 93 «Об организации работ по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Косовского А.А.

Председатель

А.Г.Шумилин

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 146

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке организации работ по реализации

Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция устанавливает процедуру выполнения в Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь (далее – ГКНТ) работ по регистрации, продлению срока действия регистрации юридических лиц в качестве субъектов инновационной инфраструктуры, лишению их (утраты ими) такого статуса, осуществлению анализа деятельности субъектов инновационной инфраструктуры и разработана в целях реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры».

2. Решения о регистрации (продлении срока действия регистрации), отказе в регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, лишении его данного статуса принимаются ГКНТ в соответствии с Положением о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 (далее – Положение).

ГЛАВА 2 ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ (ПРОДЛЕНИЯ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ) В КАЧЕСТВЕ СУБЪЕКТА ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

3. Для регистрации или продления срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры юридическое лицо представляет в ГКНТ документы согласно пункту 6 или пунктам 16–17 Положения.

4. В случае отсутствия в бизнес-проекте, представленном юридическим лицом для регистрации (продления срока действия регистрации) в качестве научно-технологического парка (далее – технопарк) или центра трансфера технологий, сведений о среднесписочной численности работников данного юридического лица указанные сведения представляются по запросу ГКНТ по форме согласно приложению 1.

5. Документы, представляемые юридическим лицом в ГКНТ для регистрации (продления срока действия регистрации) в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, принимаются по описи, форма которой устанавливается ГКНТ согласно приложению 2. Копия описи с отметкой о дате приема документов выдается данному юридическому лицу в день приема документов.

ГКНТ отказывает в принятии заявления в случаях:

представления не всех или ненадлежащим образом оформленных документов, перечисленных в пункте 6 Положения;

несвоевременного представления, представления не всех или ненадлежащим образом оформленных документов, перечисленных в пунктах 16–17 Положения.

6. Срок рассмотрения ГКНТ документов, представляемых для регистрации (продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, не может превышать сорока пяти календарных дней со дня их подачи.

Срок осуществления административной процедуры регистрации (продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры приостанавливается со дня получения заявителем – юридическим лицом отрицательного заключения или при наличии замечаний со стороны эксперта до представления заявителем – юридическим лицом в ГКНТ доработанного бизнес-проекта в течение четырнадцати календарных дней со дня получения им соответствующего заключения (замечаний).

6¹. До принятия решения о регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры ГКНТ проводит экспертизу представленного бизнес-проекта.

Порядок проведения экспертизы бизнес-проекта определен постановлением Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12 октября 2022 г. № 14 «О порядке проведения экспертизы бизнес-проектов».

ГЛАВА 3 ИСКЛЮЧЕНА

7–8. Исключены.

ГЛАВА 4 РАССМОТРЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ (ПРОДЛЕНИЯ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ) В КАЧЕСТВЕ СУБЪЕКТА ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

9. ГКНТ рассматривает документы, представленные для регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, и принимает решение о регистрации данного юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры с учетом значимости бизнес-проекта.

9¹. ГКНТ рассматривает документы, представленные для продления срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, и принимает решение о продлении срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры на три года (об отказе в продлении срока действия регистрации) с учетом результатов выполнения бизнес-проекта, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, согласно рассмотренному отчету о выполнении бизнес-проекта, который предлагался к реализации при регистрации (последнем продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры (ходе выполнения бизнес-проекта за три года с даты регистрации (последнего продления срока действия регистрации) юридического лица

в качестве субъекта инновационной инфраструктуры), и значимости представляемого бизнес-проекта для развития инновационной деятельности, если бизнес-проект, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, выполнен.

10. Оценка бизнес-проекта осуществляется с учетом его значимости, оцениваемой по следующим критериям:

актуальность и значимость его для развития инновационной деятельности; техническая, технологическая, финансовая, организационная возможности и целесообразность реализации бизнес-проекта в намечаемых условиях осуществления деятельности юридического лица;

конкурентоспособность производимых товаров (работ, услуг), перспективность рынков сбыта, эффективность стратегии маркетинга юридического лица;
показатели эффективности и устойчивости бизнес-проекта.

11. Оценка отчета о выполнении (ходе выполнения) бизнес-проекта, который предлагался к реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, производится с помощью показателей согласно приложениям 3.1–3.3 с учетом следующих критериев:

достижение поставленных целей и задач;

выполнение конкретных мероприятий по осуществлению и развитию соответствующих направлений деятельности субъекта инновационной инфраструктуры;

выполнение планов по видам и объемам реализованных товаров (работ, услуг), имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности и выручке от их реализации;

эффективность использования привлеченных бюджетных средств.

Если в ходе реализации бизнес-проекта была установлена невозможность или нецелесообразность достижения отдельных показателей (выполнения отдельных мероприятий) бизнес-проекта, то в представляемом отчете указываются обоснованные причины их недостижения (невыполнения).

12. По результатам рассмотрения представленных в ГКНТ документов и проведения экспертизы бизнес-проекта формируются и представляются на рассмотрение коллегии ГКНТ (далее — коллегия) аналитические материалы, свидетельствующие о способности (неспособности) юридического лица выполнять (продолжить выполнение) требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для технопарков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий), экспертное заключение и представленные заявителем документы.

Информация, представленная в аналитических материалах, должна содержать исходные данные и суждения, на основе которых может быть сделан обоснованный вывод о соответствии рассматриваемого бизнес-проекта предполагаемым направлениям деятельности субъекта инновационной инфраструктуры.

На заседание коллегии при необходимости могут приглашаться представители юридических лиц, документы которых подлежат рассмотрению на заседании коллегии.

13. На заседании коллегии рассматриваются подготовленные ГКНТ аналитические материалы, экспертное заключение и представленные заявителем документы, и коллегия принимает решение о возможности регистрации (продления срока действия регистрации) или возможности отказа в регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

ГЛАВА 5

ПРИНЯТИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЯ О РЕГИСТРАЦИИ (ПРОДЛЕНИИ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ), ОТКАЗЕ В РЕГИСТРАЦИИ (ПРОДЛЕНИИ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАЦИИ) ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА В КАЧЕСТВЕ СУБЪЕКТА ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

14. Решение о регистрации (продлении срока действия регистрации), отказе в регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры принимается ГКНТ после рассмотрения данных вопросов на заседании коллегии путем издания соответствующего приказа ГКНТ.

15. Исключен.

16. Исключен.

17. Если в результате рассмотрения ГКНТ документов, представленных юридическим лицом для регистрации (продления срока действия регистрации) в качестве субъекта инновационной

инфраструктуры, на заседание коллегии представляются аналитические материалы, содержащие сведения о несоответствии юридического лица, претендующего на приобретение статуса субъекта инновационной инфраструктуры, требованиям статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для технопарков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий) и (или) о несоответствии представленного бизнес-проекта критериям, по которым оценивается значимость бизнес-проекта, указанным в пункте 10 Положения (при продлении срока действия регистрации субъекта инновационной инфраструктуры – и (или) о невыполнении юридическим лицом бизнес-проекта, который предлагался к реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) в качестве юридического лица, за отчетный период, то решение принимается на основании указанных материалов.

18. Основанием для отказа в регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры является отсутствие значимости бизнес-проекта, оцениваемой с учетом критериев, указанных в пункте 10 Положения, и положительного заключения экспертизы этого бизнес-проекта, проводимой в соответствии с пунктом 11 Положения.

Юридическому лицу отказывается в продлении срока действия регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры при наличии одного из следующих оснований:

отсутствие значимости бизнес-проекта, оцениваемой с учетом критериев, указанных в пункте 10 Положения, и положительного заключения экспертизы этого бизнес-проекта, проводимой в соответствии с пунктом 11 Положения;

невозможность достижения поставленных целей и решения задач, невыполнение мероприятий по осуществлению и развитию направлений деятельности, планов по реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности, изложенных в отчете о выполнении (ходе выполнения) бизнес-проекта, который предлагался для реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

19. Реализация решения ГКНТ о регистрации (продлении срока действия регистрации), отказе в регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры осуществляется в течение пяти рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

20. ГКНТ обеспечивает реализацию решения о регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры посредством:

внесения сведений в реестр субъектов инновационной инфраструктуры (далее – реестр);

выдачи юридическому лицу свидетельства (свидетельства с внесенным дополнением) о его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры. В случае необходимости ГКНТ осуществляется выдача нового свидетельства (с возвратом свидетельства, представленного субъектом инновационной инфраструктуры) о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

письменного информирования о принятом решении инспекции Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь по месту постановки на учет юридического лица с указанием периода действия его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

21. В случае принятия ГКНТ решения об отказе в регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры ГКНТ письменно информирует об этом юридическое лицо с обоснованием причин отказа.

ГЛАВА 6 ЛИШЕНИЕ (УТРАТА) ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА СТАТУСА СУБЪЕКТА ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

22. Лишение юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры производится:

на основании заявления юридического лица, являющегося субъектом инновационной инфраструктуры, составленного по форме согласно приложению 4, в десятидневный срок со дня получения такого заявления;

в случае нарушения юридическим лицом, являющимся субъектом инновационной инфраструктуры, порядка приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 Положения, и (или) требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для технопарков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий), в месячный срок со дня получения ГКНТ в установленном порядке таких сведений.

Решение о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры принимается ГКНТ после рассмотрения данного вопроса на заседании коллегии путем издания соответствующего приказа ГКНТ.

В случае признания коллегией недостоверными сведений о невыполнении юридическим лицом, являющимся субъектом инновационной инфраструктуры, требований Положения, содержащихся в акте, составленном ГКНТ, решение принимается на основании мнения Председателя ГКНТ.

23. Реализация решения ГКНТ о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры осуществляется в течение пяти рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

24. ГКНТ обеспечивает реализацию решения о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры посредством:

письменного уведомления об этом юридического лица, а также инспекции Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица, имевшего статус субъекта инновационной инфраструктуры, с указанием даты лишения такого статуса и оснований принятого решения;

внесения в реестр записи о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

25. Юридическое лицо утрачивает статус субъекта инновационной инфраструктуры в случае: истечения срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, если такой срок не продлен;

ликвидации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры;

реорганизации юридического лица, зарегистрированного в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, в форме слияния, разделения, присоединения его к другому юридическому лицу.

26. В случае утраты юридическим лицом статуса субъекта инновационной инфраструктуры по основаниям, перечисленным в абзацах третьем и четвертом части первой пункта 24 Положения, ГКНТ в случае получения информации в соответствии с абзацем третьим части второй пункта 24 Положения в течение пяти рабочих дней:

письменно уведомляет об утрате юридическим лицом статуса субъекта инновационной инфраструктуры инспекцию Министерства по налогам и сборам по месту постановки на учет юридического лица, имевшего статус субъекта инновационной инфраструктуры;

вносит в реестр запись об утрате статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

ГЛАВА 7 ВЕДЕНИЕ РЕЕСТРА СУБЪЕКТОВ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

27. Ведение реестра осуществляется ГКНТ в электронном и печатном виде.

28. Основаниями для включения соответствующих сведений в реестр являются: решение ГКНТ о регистрации, продлении срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, а также о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры;

для случаев утраты юридическим лицом статуса субъекта инновационной инфраструктуры: истечение срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, если такой срок не продлен;

информация, предоставляемая в ГКНТ в соответствии с абзацем третьим части второй пункта 24 Положения.

29. В случае невыполнения юридическим лицом представленного ранее бизнес-проекта за отчетный период, непредставления отчета о выполнении представленного ранее бизнес-проекта указанные сведения вносятся в графу «Примечания» реестра. Данные сведения учитываются при принятии в дальнейшем решения о продлении срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

30. Данные реестра могут предоставляться органам государственного управления для проведения мониторинга текущего состояния инновационной сферы республики, планирования мероприятий по развитию инновационной инфраструктуры, ведения статистического учета субъектов инновационной инфраструктуры и других целей.

ГЛАВА 8 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ АНАЛИЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СУБЪЕКТОВ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

31. Анализ деятельности субъектов инновационной инфраструктуры по соблюдению требований Положения и выполнению бизнес-проектов, предложенных юридическими лицами при регистрации (продлении срока действия регистрации) в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, осуществляется ГКНТ в соответствии с законодательством.

32. ГКНТ осуществляет текущий и итоговый анализ деятельности субъектов инновационной инфраструктуры посредством сбора и анализа информации о выполнении (ходе выполнения) бизнес-проекта, который предлагался к реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

33. Текущий анализ деятельности субъектов инновационной инфраструктуры и их резидентов (для технопарков) осуществляется в рамках:

выполнения комплекса мероприятий по развитию национальной инновационной системы на 2021–2025 годы в части деятельности субъектов инновационной инфраструктуры, определенного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 декабря 2021 г. № 722. Субъекты инновационной инфраструктуры предоставляют соответствующую информацию в ГКНТ согласно приложениям 3.1–3.3 за первое полугодие — до 30 июля отчетного года, за год — до 30 января года, следующего за отчетным; выдачи технопаркам, центрам трансфера технологий, резидентам технопарков подтверждения ГКНТ о соответствии деятельности в отчетном году технопарков, центров трансфера технологий направлениям деятельности, определенным законодательством, признании деятельности резидентов технопарков инновационной в соответствии с законодательством. Технопарки (в том числе по резидентам), центры трансфера технологий предоставляют соответствующую информацию согласно приложениям 6.1–6.3 в срок до 15 февраля года, следующего за отчетным. В отношении резидентов представляются

в том числе результаты коллегиального рассмотрения технопарком деятельности резидентов на предмет инновационности.

34. В случае невыполнения юридическим лицом, являющимся субъектом инновационной инфраструктуры, требований Положения ГКНТ составляется соответствующий акт по форме согласно приложению 5.

35. Итоговый анализ деятельности субъектов инновационной инфраструктуры осуществляется в рамках представляемых ими отчетов о выполнении бизнес-проектов, предложенных при регистрации (продлении срока действия регистрации) в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

36. Технопарки в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения о регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в качестве резидента технопарка обязаны письменно информировать о нем ГКНТ с указанием дат заключения и

прекращения действия договора на осуществление инновационной деятельности. ГКНТ осуществляет учет резидентов технопарка.

37. Исключен.

38. Исключен.

ГЛАВА 10

РАССМОТРЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ПРИ КОРРЕКТИРОВКЕ БИЗНЕС-ПРОЕКТА

37. В случае возникновения необходимости корректировки бизнес-проекта, который предлагался к реализации при регистрации (продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, выявившейся в ходе его реализации, субъект инновационной инфраструктуры предоставляет на рассмотрение в ГКНТ:

субъект инновационной инфраструктуры предоставляет на рассмотрение в ГКНТ: актуализированный бизнес-проект;

обоснование необходимости внесения изменений и (или) дополнений в бизнес-проект.

На основании представленной информации ГКНТ согласовывает либо не согласовывает данную корректировку бизнес-проекта.

38. В случае увеличения в целом по бизнес-проекту объемов бюджетного финансирования и (или) изменения направлений расходования бюджетных средств вопрос корректировки бизнес-проекта рассматривается экспертной комиссией по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры.

Приложение 1
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1

Форма

**СВЕДЕНИЯ
о среднесписочной численности работников**

(полное наименование юридического лица)

По состоянию на дату составления сведений среднесписочная численность
работников _____,

(полное наименование юридического лица)

претендующего на регистрацию (продление срока действия регистрации) в качестве
научно-технологического парка (центра трансфера технологий), составляет
_____ человек.

(количество цифрами и прописью)

Дата составления сведений _____

(число, месяц, год)

(должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение 2
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1

Форма

ОПИСЬ

документов, представляемых _____ ,
(полное наименование юридического лица)

для _____
(регистрации/продления срока действия регистрации)

в качестве _____
(научно-технологического парка, центра трансфера технологий,

венчурной организации)

№ п/п	Наименование документа	Количество, _ л. в 1 экз.
1	Заявление о _ (регистрации/продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры	
2	Свидетельство № _____ о регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры*	
3	Копии учредительных документов и свидетельства о государственной регистрации юридического лица, заверенные руководителем юридического лица	
4	Отчет о _ (выполнении/ходе выполнения**) бизнес-проекта, который предлагался для реализации при _____ (регистрации/последнем продлении срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры	
5	Бизнес-проект***	
6	Сведения о среднесписочной численности работников юридического лица****	

Дата составления описи _____
(число, месяц, год)

(подпись)

(инициалы, фамилия, должность сотрудника ГКНТ)

* Представляется юридическим лицом для продления срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

** Представляется отчет о ходе выполнения бизнес-проекта за три года с даты регистрации (последнего продления срока действия регистрации) юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

*** Срок реализации бизнес-проекта должен составлять не менее трех лет.

**** Представляется при отсутствии таких сведений в бизнес-проекте.

Приложение 3.1
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.10.2022 № 318

Форма

ОТЧЕТ

о

бизнес-проекта

(выполнении/ходе выполнения)

(наименование бизнес-проекта)

(полное наименование юридического лица)

зарегистрированного в качестве научно-технологического парка

(юридический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты,

адрес сайта субъекта инновационной инфраструктуры)

за

20 г.

(январь–июнь/январь–декабрь)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
1	Численность работников технопарка на конец отчетного периода – всего <i>из них:</i>	чел.		
1.1	научных работников высшей квалификации – всего <i>в том числе:</i>	чел.		
1.1.1	кандидатов наук	чел.		
1.1.2	докторов наук	чел.		
2	Количество созданных (модернизированных) рабочих мест технопарком за отчетный период	ед.		
3	Общая площадь зданий (помещений) технопарка на конец отчетного периода – всего <i>в том числе:</i>	кв. м		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
3.1	находящихся в собственности технопарка	кв. м		
3.2	находящихся в пользовании технопарка	кв. м		
4	Площадь помещений технопарка, сдаваемых в аренду на конец отчетного периода – всего <i>из них:</i>	кв. м		
4.1	резидентам технопарка	кв. м		
5	Площадь незанятых помещений технопарка, предназначенных для сдачи в аренду на конец отчетного периода	кв. м		
6	Объем фактически освоенных средств, направленных на организацию деятельности и развитие материально-технической базы технопарка, включая капитальные расходы – всего <i>в том числе по источникам:</i>	тыс. рублей		
6.1	средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей		
6.1.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.1.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.2	средства республиканского централизованного инновационного фонда – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей		
6.2.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.2.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.3	средства местных инновационных фондов – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей		
6.3.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.3.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.3.3	проведение научных и научно-практических конференций, семинаров <i>(с приложением перечня проведенных мероприятий и объемов их финансирования)</i>	тыс. рублей		
6.4	средства фонда инновационного развития (для технопарков, у которых сформирован данный фонд) – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей		
6.4.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
6.4.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей		
6.4.3	финансирование выполняемых резидентами технопарка инновационных проектов <i>(с указанием резидента, наименования проекта, условий выделения средств (безвозвратная основа или займ) и объемов финансирования)</i>	тыс. рублей		
6.4.4	иные направления, связанные с осуществлением технопарком деятельности в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» <i>(с указанием конкретных направлений и объемов финансирования)</i>	тыс. рублей		
6.5	собственные средства	тыс. рублей		
6.6	прочие источники – всего <i>в том числе:</i>	тыс. рублей		
6.6.1	международная техническая помощь	тыс. рублей		
6.6.2	кредитные ресурсы	тыс. рублей		
6.6.3	иное <i>(с указанием источника)</i>	тыс. рублей		
7	Количество полученных технопарком охранных документов (патентов, свидетельств) на объекты права промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, сорта растений, товарные знаки и знаки обслуживания, географические указания, топологии интегральных микросхем), иных охранных документов (указать) – всего <i>в том числе:</i>	ед.		
7.1	патентов на изобретения	ед.		
8	Совокупная выручка технопарка (с учетом оказания услуг резидентам технопарка) от реализации продукции (работ, услуг) и имущественных прав (за вычетом налогов и сборов, исчисляемых из выручки) – всего <i>в том числе по источникам:</i>	тыс. рублей		
8.1	сдача в аренду помещений различного функционального назначения	тыс. рублей		
8.2	сдача в аренду оборудования	тыс. рублей		
8.3	оказание иных услуг	тыс. рублей		
9	Выручка технопарка, полученная от оказания услуг резидентам технопарка (за вычетом налогов и сборов, исчисляемых из выручки), за отчетный период – всего <i>в том числе по источникам:</i>	тыс. рублей		
9.1	сдача в аренду помещений различного функционального назначения	тыс. рублей		
9.2	сдача в аренду оборудования	тыс. рублей		
9.3	оказание иных услуг	тыс. рублей		
10	Чистая прибыль технопарка на конец отчетного периода	тыс. рублей		
11	Объем налогов, сборов и платежей, уплаченных технопарком – всего** <i>из них:</i>	тыс. рублей		
11.1	налог на добавленную стоимость	тыс. рублей		
11.2	налог на прибыль	тыс. рублей		
11.3	земельный налог	тыс. рублей		
11.4	налог на недвижимость	тыс. рублей		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
11.5	отчисления в Фонд социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь	тыс. рублей		
11.6	отчисления по обязательному страхованию	тыс. рублей		
11.7	налог при упрощенной системе налогообложения	тыс. рублей		
11.8	подходящий налог с заработной платы работников технопарка	тыс. рублей		
11.9	иные налоги и сборы (указать)	тыс. рублей		
12	Объем льгот по налогам, сборам (пошлинам), иным платежам в бюджет, использованных технопарком – всего** <i>из них:</i>	тыс. рублей		
12.1	льгота по налогу на прибыль (согласно пункту 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь)	тыс. рублей		
12.2	льгота по налогу на недвижимость (согласно подпунктам 1.17 и 1.20 пункта 1 статьи 228 Налогового кодекса Республики Беларусь)	тыс. рублей		
12.3	льгота по земельному налогу (согласно подпунктам 1.22 и 1.31 пункта 1 статьи 239 Налогового кодекса Республики Беларусь)	тыс. рублей		
12.4	льгота по налогу на прибыль (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
12.5	льгота по налогу при упрощенной системе налогообложения (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
12.6	льгота по налогам и сборам, полностью уплачиваемым в местные бюджеты (согласно пункту 4 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
13	Объем отчислений технопарка в фонд инновационного развития (для технопарков, у которых данный фонд сформирован)	тыс. рублей		
14	Количество резидентов технопарка на конец отчетного периода	ед.		
15	Количество зарегистрированных за отчетный период резидентов	ед.		
16	Численность работников резидентов технопарка на конец отчетного периода – всего <i>из них:</i>	чел.		
16.1	научных работников высшей квалификации – всего <i>в том числе:</i>	чел.		
16.1.1	кандидатов наук	чел.		
16.1.2	докторов наук	чел.		
17	Количество созданных (модернизированных) рабочих мест резидентами технопарка	ед.		
18	Количество полученных резидентами технопарка охранных документов (патентов, свидетельств) на объекты права промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, сорта растений, товарные знаки и знаки обслуживания, географические указания, топологии интегральных микросхем), иных охранных документов (указать) – всего <i>в том числе:</i>	ед.		
18.1	патентов на изобретения	ед.		
19	Объем отгруженной (выполненной) резидентами технопарка продукции (работ, услуг) – всего <i>из них:</i>	тыс. рублей		
19.1	инновационной продукции (работ, услуг)	тыс. рублей		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
19.2	высокотехнологичных товаров (работ, услуг)***	тыс. рублей		
20	Объем отгруженной на экспорт резидентами технопарка продукции (работ, услуг) – всего <i>из них:</i>	тыс. рублей		
20.1	инновационной продукции (работ, услуг)	тыс. рублей		
20.2	высокотехнологичных товаров (работ, услуг)***	тыс. рублей		
21	Объем отчислений резидентов технопарка в фонд инновационного развития (для резидентов технопарков, у которых данный фонд сформирован)	тыс. рублей		
22	Объем налогов, сборов и платежей, уплаченных резидентами технопарка – всего <i>из них:</i>	тыс. рублей		
22.1	налог на добавленную стоимость	тыс. рублей		
22.2	налог на прибыль	тыс. рублей		
22.3	земельный налог	тыс. рублей		
22.4	налог на недвижимость	тыс. рублей		
22.5	отчисления в Фонд социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь	тыс. рублей		
22.6	отчисления по обязательному страхованию	тыс. рублей		
22.7	налог при упрощенной системе налогообложения	тыс. рублей		
22.8	подходный налог с заработной платы работников резидентов технопарка	тыс. рублей		
22.9	иные налоги и сборы (указать)	тыс. рублей		
23	Объем льгот по налогам, сборам (пошлинам), иным платежам в бюджеты, использованных резидентами технопарков – всего** <i>из них:</i>	тыс. рублей		
23.1	объем льготы по налогу на прибыль (согласно пункту 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь)	тыс. рублей		
23.2	объем льготы по налогу на прибыль (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
23.3	объем льготы по налогу при упрощенной системе налогообложения (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
23.4	объем льготы по налогам и сборам, полностью уплачиваемым в местные бюджеты (согласно пункту 4 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей		
25	Количество резидентов, воспользовавшихся льготами по налогам, сборам (пошлинам), иным платежам в бюджеты** <i>из них:</i>	ед.		
25.1	количество резидентов, воспользовавшихся льготой по налогу на прибыль (согласно пункту 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь)	ед.		
25.2	количество резидентов, воспользовавшихся льготой по налогу на прибыль (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	ед.		
25.3	количество резидентов, воспользовавшихся льготой по налогу при упрощенной системе налогообложения (согласно части 10 подпункта 2.1 пункта 2 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	ед.		
25.4	количество резидентов, воспользовавшихся льготой по налогам и сборам, полностью уплачиваемым в местные бюджеты (согласно пункту 4 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	ед.		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя по субъекту инновационной инфраструктуры	Значение показателя по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры*
26	Объем затрат резидентов технопарка на осуществление инновационной деятельности	тыс. рублей		

* Заполняется только в случае, если субъект инновационной инфраструктуры имеет несколько филиалов и (или) является исполнителем нескольких мероприятий по развитию инновационной инфраструктуры. Каждому столбцу соответствует отдельный филиал и (или) мероприятие. Количество столбцов, отведенных под каждый филиал и (или) мероприятие может быть увеличено в зависимости от количества филиалов или мероприятий.

** Заполняется один раз в год в июле месяце года, следующего за отчетным по итогам закрытия финансового года.

*** Указывается объем произведенной (отгруженной на экспорт) продукции резидентами технопарка, вид экономической деятельности которых (ОКЭД) в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 «Классификатор продукции по видам экономической деятельности», утвержденным постановлением Госстандарта от 28 декабря 2012 г. № 83, относится к группе высокотехнологичных отраслей (коды группировки — **21, 26, 30.3**), среднетехнологичных отраслей высокого уровня (коды группировки — **20, 27–30**) или высокотехнологичных наукоемких отраслей в сфере услуг (коды группировки — **59–63, 72**).

Дата составления отчета:

(число, месяц, год)

(должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение 3.2
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.10.2022 № 318

Форма

ОТЧЕТ

о

бизнес-проекта

(выполнении/ходе выполнения)

(наименование бизнес-проекта)

(полное наименование юридического лица)

зарегистрированного в качестве центра трансфера технологий

(юридический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты,

адрес сайта субъекта инновационной инфраструктуры)

за 20 г.

(январь — июнь/январь — декабрь)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1	Численность работников центра трансфера технологий (далее – центр) на конец отчетного периода – всего <i>из них:</i>	чел.	
1.1	научных работников высшей квалификации – всего <i>в том числе:</i>	чел.	
1.1.1	кандидатов наук	чел.	
1.1.2	докторов наук	чел.	
2	Количество созданных (модернизированных) рабочих мест за отчетный период	ед.	
3	Количество поступивших в центр и принятых к работе технологических предложений* в отчетном периоде	ед.	
4	Количество поступивших в центр и принятых к работе технологических запросов** в отчетном периоде	ед.	
5	Количество заключенных при содействии центра сделок по передаче (приобретению) прав на результаты научно-технической и (или) инновационной деятельности за отчетный период	ед.	
6	Объем заключенных при содействии центра сделок по передаче (приобретению) прав на результаты научно-технической и (или) инновационной деятельности за отчетный период	тыс. рублей	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
7	Количество сформированных при содействии центра научно-технических, инновационных (инвестиционных) и иных проектов (работ) за отчетный период	ед.	
8	Объем сформированных при содействии центра научно-технических, инновационных (инвестиционных) и иных проектов (работ) за отчетный период	тыс. рублей	
9	Объем выполненных центром работ (услуг), связанных с коммерциализацией результатов научно-технической и (или) инновационной деятельности, в отчетном периоде (тыс. рублей)	тыс. рублей	
10	Объем фактически освоенных средств, направленных на организацию деятельности и развитие материально-технической базы центра, включая капитальные расходы, за отчетный период – всего <i>в том числе по источникам:</i>	тыс. рублей	
10.1	средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей	
10.1.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей	
10.1.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей	
10.2	средства республиканского централизованного инновационного фонда – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей	
10.2.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей	
10.2.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей	
10.3	средства местных инновационных фондов – всего <i>из них на:</i>	тыс. рублей	
10.3.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня основных средств и их стоимости)</i>	тыс. рублей	
10.3.2	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>	тыс. рублей	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
10.3.3	проведение научных и научно-практических конференций, семинаров <i>(с приложением перечня проведенных мероприятий и объемов их финансирования)</i>	тыс. рублей	
10.4	собственные средства	тыс. рублей	
10.5	прочие источники – всего <i>в том числе:</i>	тыс. рублей	
10.5.1	международная техническая помощь	тыс. рублей	
10.5.2	кредитные ресурсы	тыс. рублей	
10.5.3	иное <i>(с указанием источника)</i>	тыс. рублей	
11	Совокупная выручка от реализации продукции (работ, услуг) и имущественных прав (за вычетом налогов и сборов, исчисляемых из выручки) за отчетный период <i>в том числе по источникам:</i>	тыс. рублей	
11.1	оказание услуг (выполнение работ) в целях обеспечения правовой защиты новшеств	тыс. рублей	
11.2	оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг)	тыс. рублей	
11.3	оказание услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов	тыс. рублей	
11.4	оказание прочих услуг	тыс. рублей	
12	Чистая прибыль на конец отчетного периода	тыс. рублей	
13	Объем льгот по налогам, сборам (пошлинам), иным платежам в бюджет, использованных центром – всего <i>из них:</i>	тыс. рублей	
13.1	льгота по налогу на прибыль (согласно пункту 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь)	тыс. рублей	
13.2	льгота по налогам и сборам, полностью уплачиваемым в местные бюджеты (согласно пункту 4 Указа от 3 января 2007 г. № 1)	тыс. рублей	

* Технологическое предложение – результат научно-технической и (или) инновационной деятельности, предлагаемый физическим или юридическим лицом – правообладателем данного результата к использованию (реализации) в интересах зарубежных или отечественных организаций.

** Технологический запрос – результат научно-технической и (или) инновационной деятельности, на который имеется спрос со стороны зарубежной или отечественной организации.

Дата составления отчета:

(число, месяц, год)

(должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение 3.3
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1

Форма

ОТЧЕТ

о бизнес-проекта
(выполнении/ходе выполнения)

(наименование бизнес-проекта)

(полное наименование юридического лица)
зарегистрированного в качестве венчурной организации

(юридический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, адрес сайта)

_____ субъекта инновационной инфраструктуры)

за _____ 20 _____ г.
(январь — июнь/январь — декабрь)

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	Численность работников венчурной организации (далее – организация) на начало / конец отчетного периода (чел.)	.../...
2	Количество выполняемых на начало/конец отчетного периода с участием организации инновационных проектов (ед.) <i>(с приложением перечня проектов)</i>	.../...
3	Объем средств, направленных организацией в отчетном периоде для реализации инновационных проектов (тыс. рублей)	...
4	Объем привлеченных при содействии организации средств, направленных на реализацию инновационных проектов в отчетном периоде (тыс. рублей)	...
5	Удельный вес инновационных проектов в общем количестве проектов, реализуемых в отчетном периоде с участием организации (проценты)/ удельный вес объема финансирования инновационных проектов в общем объеме финансирования организацией в отчетный период проектов различной направленности (проценты)	.../...
6	Количество инновационных проектов, успешно реализованных с участием организации за отчетный период/объем средств (финансовых, материальных и др.), привлеченных организацией (при содействии организации) в отчетный период на финансирование успешно реализованных инновационных проектов (тыс. рублей)	.../...
7	Количество завершенных инновационных проектов, реализованных с участием организации, за отчетный период (ед.) <i>(с приложением перечня проектов)</i>	.../...
8	Удельный вес успешно реализованных инновационных проектов в общем количестве инновационных проектов, реализация которых осуществлялась организацией в отчетный период (процент)/коэффициент окупаемости профинансированных организацией инновационных проектов*	.../...

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
9	Количество созданных (модернизированных) рабочих мест при реализации завершённых инновационных проектов, реализованных с участием организации, за отчетный период (ед.)	
10	Объем реализации организацией за отчетный период работ (услуг), связанных с реализацией инновационных проектов (тыс. рублей)	
11	Количество созданных за отчетный период с помощью организации предприятий, осуществляющих (планирующих осуществлять) инновационную деятельность (ед.)	...
12	Объем средств, направленных на организацию деятельности и развитие материально-технической базы организации, включая капитальные расходы, за отчетный период (тыс. рублей), <i>в том числе по источникам:</i>	...
12.1	средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, <i>из них на:</i>	...
12.1.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) (с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)	...
12.1.2	капитальное строительство (строительно-монтажные работы), капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений (с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)	...
12.2	средства республиканского централизованного инновационного фонда, <i>из них на:</i>	...
12.2.1	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) (с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)	...
12.2.2	капитальное строительство (строительно-монтажные работы), капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений (с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)	...
12.3	собственные средства	...
12.4	прочие источники	...
13	Совокупная выручка организации за отчетный период (тыс. рублей)	...
14	Общий объем отчислений организации в бюджет, бюджетные и внебюджетные фонды налогов, сборов и иных обязательных платежей за отчетный период (тыс. рублей)	...
15	Балансовая прибыль организации на конец отчетного периода/конец периода, предшествовавшего отчетному (тыс. рублей)	.../...

Дата составления отчета:
(число, месяц, год)

(должность руководителя юридического лица)

(подпись)
М.П.**

(инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер

(подпись)

(инициалы, фамилия)

* Коэффициент окупаемости профинансированных венчурной организацией инновационных проектов предлагается рассчитывать как отношение чистой прибыли (иной части дохода), полученной в результате успешной реализации инновационных проектов, к общему объему финансирования инновационных проектов (самоокупаемость – 1; от 1 до № – превышение уровня самоокупаемости). С учетом продолжительности сроков окупаемости инновационных проектов данный коэффициент рассчитывается (при наличии такой возможности) за период от начала выполнения инновационных проектов и до выхода на стадию их окупаемости.

** Печать не проставляется юридическими лицами, которые в соответствии с законодательными актами вправе ее не использовать.

Приложение 4
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1

Форма

Председателю
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь

ЗАЯВЛЕНИЕ
о лишении юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры

Прошу лишить статуса субъекта инновационной инфраструктуры _

(полное наименование юридического лица)
зарегистрированное в качестве _
(научно-технологического парка,

центра трансфера технологий, венчурной организации)
и считать недействительным свидетельство № _____ о регистрации юридического лица в
качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

Местонахождение юридического лица _
(местонахождение

юридического лица согласно учредительным документам)

(должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.*

(дата)

* Печать не проставляется юридическими лицами, которые в соответствии с законодательными актами вправе ее не использовать.

Приложение 5
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
14.01.2025 № 5)

Форма

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ

_____ 20__ г. №__

АКТ

о нарушении__

(полное наименование юридического лица)

зарегистрированным в качестве__

(научно-технологического парка,

_____ центра трансфера технологий)

порядка приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1, и (или) требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для научно-технологических парков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий).

На основании сведений, содержащихся в отчете о выполнении (ходе выполнения)

_____ (полное наименование юридического лица)

бизнес-проекта в качестве__

(научно-технологического парка, центра трансфера технологий)

и (или) в информации о соответствии деятельности в 20__ году, зарегистрированного в качестве__

(научно-технологического парка, центра трансфера технологий)

и представленных в Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь от__ ,

установлено, что данный субъект

(число, месяц, год)

инновационной инфраструктуры нарушает порядок приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и

лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1, и (или) требования статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для научно-технологических парков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий).

Факт нарушения требований Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1:

1)* порядка приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1;

2)* требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для научно-технологических парков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий).

Заключение: в соответствии с указанными фактами нарушения субъектом инновационной инфраструктуры порядка приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями статуса резидента технопарка и лишения (утраты) такого статуса, определенного главой 3 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1, и (или) требований статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» об обязательном направлении деятельности (для научно-технологических парков) и содействии осуществлению трансфера технологий (для центров трансфера технологий) и объективной возможностью устранения допущенных нарушений считаем целесообразным:

а) ** предоставить субъекту инновационной инфраструктуры возможность устранить указанное нарушение в срок до _ ;

(число, месяц, год)

б) ** лишить _

(полное наименование юридического лица)

статуса субъекта инновационной инфраструктуры.

Первый заместитель Председателя
Государственного комитета по науке
и технологиям Республики Беларусь

(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

* В случае наличия факта нарушения.

** В зависимости от степени нарушения требований выбирается один из вариантов.

Приложение 6.1
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.10.2022 № 318

Форма

Информация о соответствии деятельности в 20__ году

(полное наименование юридического лица)

зарегистрированного в качестве научно-технологического парка, требованиям статей 1 и 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»

№ п/п	Направления деятельности	Сведения о выполнении
1	Оказание поддержки резидентам технопарка <i>в том числе:</i>	
1.1	содействие в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке	
1.2	проведение работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ	
1.3	оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг)	
1.4	проведение работ по оценке соответствия техническим требованиям в случае, если технопарк имеет аккредитацию органа по оценке соответствия техническим требованиям, полученную в соответствии с законодательством об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия	
1.5	предоставление на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей	
1.6	оказание услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов и управлению инновационными проектами	
1.7	оказание услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности в Республике Беларусь и за рубежом	
1.8	оказание услуг по организации и проведению оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов	

№ п/п	Направления деятельности	Сведения о выполнении
1.9	организация и проведение маркетинговых исследований	
1.10	содействие в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок	
1.11	содействие в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров	
1.12	информационное продвижение новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия резидентов технопарка в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции	
1.13	оказание услуг по организации и (или) совершенствованию производственных процессов	
1.14	привлечения в технопарк субъектов сервисного обслуживания. Под субъектом сервисного обслуживания понимаются юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги технопарку (его резидентам) и использующие на договорной основе в соответствии с законодательством недвижимое имущество технопарка	
2	Содействие в создании и развитии на базе технопарка субъектов малого предпринимательства в сфере инновационной деятельности с приобретением ими статуса резидента технопарка и осуществление материально-технического, финансового, организационно-методического, информационного, консультационного и иного обеспечения их деятельности	
3	Осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности	

Приложение 6.2
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.10.2022 № 318

Форма

Информация о соответствии деятельности в 20__ году

_____ ,
(полное наименование юридического лица)

зарегистрированного в качестве центра трансфера технологий, требованиям статей 1 и 27 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»

№ п/п	Направления деятельности	Сведения о выполнении
1	Консультационные услуги (в частности, в области финансов, права, техники и технологий) на всех этапах передачи новшества	
2	Исследования конъюнктуры рынка по выявлению возможностей введения в гражданский оборот новшеств, а также продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств	
3	Услуги (работы) в целях обеспечения правовой защиты новшеств	
4	Инженерно-консультационные и проектные услуги (инжиниринговые услуги)	
5	Услуги по подготовке бизнес-планов инновационных проектов	
6	Содействие в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров	
7	Услуги по управлению инновационными проектами	
8	Услуги по информационному продвижению новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции	
9	Образовательные услуги, направленные на формирование знаний и компетенций в области трансфера технологий	
10	Иные услуги (работы), связанные с содействием осуществлению трансфера технологий	

Приложение 6.3
к Инструкции о порядке
организации работ
по реализации
Указа Президента
Республики Беларусь
от 3 января 2007 г. № 1
(в редакции приказа
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
12.10.2022 № 318

Форма

Информация об инновационной активности резидентов

(наименование научно-технологического парка)
в 20 году

Полное наименование организации	УНП, ОКПО, ОКЭД	Направление деятельности	Дата регистрации юридического лица	Дата первого получения статуса резидента	Дата лишения (утраты) статуса резидента (при наступлении такового в отчетном году)	Среднесписочная численность работников за отчетный период	Отгружено продукции (работ, услуг) собственного производства, тыс. руб.	В том числе инновационной продукции (работ, услуг)	Объем затрат на разработку и/или внедрение инноваций, тыс. руб.	В том числе по типам инноваций*	
										продуктовые инновации	инновации бизнес-процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Организация 1											
...											
Организация №											
Всего по организациям	X	X	X	X	X						
1 – №											

* Заполняется в соответствии с Указаниями по заполнению формы государственной статистической отчетности 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации», утвержденными постановлением Национального статистического комитета Республики Беларусь от 3 сентября 2021 г. № 76.

Приложение
7 исключено

Официальный сайт Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь: <http://www.gknt.gov.by/rules/pravovye-akty-respubliki-belarus-v-sferakh-nauchnoy-i-innovatsionnoy-deyatelnosti/>, 14.08.2018

ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
18 мая 2018 г. № 147

**Об экспертной комиссии по вопросам развития инновационной
деятельности и инновационной инфраструктуры**

Изменения и дополнения:

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 6 декабря 2018 г. № 353 <U618e4195>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 30 августа 2019 г. № 247 <U619e3745>;

Приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 25 февраля 2025 г. № 75 <U625e0720>

На основании подпункта 3.2 пункта 3 Плана мероприятий по реализации пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 12 марта 2018 г. № 105 «Об изменении указов Президента Республики Беларусь», утвержденного Первым заместителем Премьер-министра Республики Беларусь Матюшевским В.С. 27 марта 2018 г. № 34/100-101/34, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать при Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь экспертную комиссию по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры.

2. Утвердить:

Положение об экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры (прилагается);

Инструкцию о порядке подтверждения выполнения научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий, резидентами научно-технологических парков условий осуществления деятельности в соответствии с требованиями Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» (прилагается);

Инструкцию о порядке рассмотрения Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь предложений о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы (прилагается).

3. Управлению инновационной политики в установленном порядке осуществлять организационно-техническое обеспечение деятельности экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инфраструктуры.

4. Признать утратившими силу:

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11 июля 2011 г. № 240 «Об утверждении Положения об экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры и ее состава»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12 апреля 2012 г. № 162 «О внесении дополнений и изменений в приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 11 июля 2011 г. № 240»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 26 января 2016 г. № 15 «О внесении изменений в состав экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 24 июня 2016 г. № 123 «О составе экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 21 ноября 2016 г. № 289 «О внесении изменений в состав экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 14 декабря 2016 г. № 352 «О внесении изменений в некоторые приказы Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь»;

приказ Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 19 декабря 2017 г. № 376 «О составе экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Косовского А.А.

Председатель

А. Г. Шумилин

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 147

ПОЛОЖЕНИЕ

об экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры

1. Настоящее Положение определяет порядок создания и деятельности экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры (далее – экспертная комиссия).

2. Экспертная комиссия формируется Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь (далее – ГКНТ) из числа специалистов в сфере инновационной деятельности, представителей ГКНТ, Национальной академии наук Беларуси, республиканских органов государственного управления и иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, областных исполнительных комитетов, Минского городского исполнительного комитета и других организаций Республики Беларусь.

3. Экспертная комиссия в своей деятельности руководствуется настоящим Положением и законодательством.

4. Экспертная комиссия:

рассматривает предложения о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы;

рассматривает документы, представляемые юридическим лицом в ГКНТ для регистрации, продления срока действия регистрации юридического лица в качестве субъекта инновационной инфраструктуры, лишения (утраты) юридического лица статуса субъекта инновационной инфраструктуры, и материалы, подготовленные управлением инновационной политики по данному вопросу;

рассматривает документы, представляемые научно-технологическими парками (далее – технопарк), центрами трансфера технологий, резидентами технопарков для получения подтверждения ГКНТ о соответствии деятельности технопарков, центров трансфера технологий направлениям деятельности, определенным законодательством, признании деятельности резидентов технопарков инновационной в соответствии с законодательством, и материалы, подготовленные управлением инновационной политики по данному вопросу;

ежегодно рассматривает представляемые технопарками в ГКНТ отчеты технопарков об использовании средств фонда инновационного развития.

рассматривает документы, представляемые технопарками и центрами трансфера технологий в ГКНТ при корректировке бизнес-проекта в случае увеличения в целом по бизнес-проекту объемов бюджетного финансирования и (или) изменения направлений расходования бюджетных средств, и материалы, подготовленные управлением инновационной политики по данному вопросу.

5. Состав экспертной комиссии утверждается ГКНТ.

Численный состав экспертной комиссии должен быть нечетным и включать не менее семи человек.

Работа членов экспертной комиссии производится на добровольной и безвозмездной основе.

Председателем экспертной комиссии назначается один из заместителей Председателя ГКНТ.

5.1. Председатель экспертной комиссии:

руководит деятельностью экспертной комиссии;

несет персональную ответственность за выполнение возложенных на экспертную комиссию полномочий;

назначает дату проведения заседаний экспертной комиссии;

проводит заседание экспертной комиссии;

выполняет другие функции, связанные с работой экспертной комиссии.

При невозможности выполнения председателем экспертной комиссии указанных функций по причинам, являющимся в соответствии с законодательством уважительными, данные функции выполняет заместитель председателя экспертной комиссии.

5.2. Секретарь экспертной комиссии:

проводит организационно-методическую работу по подготовке рассмотрения вопросов экспертной комиссией;

готовит по заявлению членов экспертной комиссии запросы на представление дополнительных документов и материалов, необходимых для принятия решений по вопросам, указанным в пункте 4 настоящего Положения;

ведет протокол заседания экспертной комиссии.

5.3. Члены экспертной комиссии имеют право:

в установленном законодательством порядке запрашивать и получать через секретаря экспертной комиссии дополнительные документы и материалы, необходимые для принятия решений по вопросам, указанным в пункте 4 настоящего Положения;

высказывать при несогласии с принятым экспертной комиссией решением особое мнение, которое отражается в протоколе заседания экспертной комиссии.

5.4. Члены экспертной комиссии обязаны:

соблюдать требования настоящего Положения и законодательства в области обеспечения конфиденциальности информации;

проводить объективный и всесторонний анализ рассматриваемых документов и материалов.

Член комиссии не вправе передавать иному лицу свои полномочия на участие в деятельности экспертной комиссии.

6. Деятельность экспертной комиссии основывается на коллегиальном рассмотрении документов и материалов.

6.1. Заседания экспертной комиссии проводятся по мере необходимости и готовности к рассмотрению на заседании материалов по вопросам, рассматриваемым экспертной комиссией.

6.2. Материалы к заседанию экспертной комиссии направляются членам экспертной комиссии не позднее чем за два дня до назначенной даты проведения заседания экспертной комиссии.

6.3. Экспертная комиссия проводит рассмотрение представленных документов и материалов не позднее двадцати дней с даты их поступления в ГКНТ.

Для рассмотрения вопросов, указанных в абзаце третьем пункта 4 настоящего Положения, при необходимости могут привлекаться на добровольной и безвозмездной основе независимые эксперты, являющиеся высококвалифицированными специалистами в области инновационной деятельности.

6.4. Заседание экспертной комиссии считается правомочным, если на нем присутствует не менее двух третей состава экспертной комиссии.

6.5. На заседание экспертной комиссии при необходимости могут приглашаться уполномоченные представители юридических лиц, документы которых подлежат рассмотрению экспертной комиссией.

7. По результатам рассмотрения документов и материалов решение по каждому вопросу принимается тайным голосованием.

Решение считается принятым, если за него проголосовало более половины членов экспертной комиссии, принимающих участие в голосовании. При этом члены экспертной комиссии, являющиеся работниками организаций, документы которых рассматриваются экспертной комиссией, не принимают участие в голосовании. В случае равенства голосов решающим считается голос председательствующего на заседании экспертной комиссии.

При проведении заседания экспертной комиссии допускается принятие решения экспертной комиссии путем:

очного голосования членов экспертной комиссии (на заседании экспертной комиссии), в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий;

заочного голосования (письменный опрос членов экспертной комиссии путем направления опросного листа);

смешанного голосования (учитываются голоса членов экспертной комиссии, полученные путем очного и заочного голосования).

Решение экспертной комиссии считается окончательным и пересмотру не подлежит.

Решение экспертной комиссии оформляется протоколом по форме согласно приложению 1. На основании протокола заседания экспертной комиссии по вопросам, указанным в абзаце четвертом пункта 4 настоящего Положения, готовится заключение экспертной комиссии по форме согласно приложению 2.

8. Протокол заседания экспертной комиссии оформляется в течение трех рабочих дней со дня, следующего за датой проведения заседания экспертной комиссии, подписывается председательствующим на заседании экспертной комиссии и секретарем экспертной комиссии и доводится до членов экспертной комиссии. Выписка из протокола заседания экспертной комиссии доводится до заинтересованных.

9. Обновление состава экспертной комиссии проводится не реже одного раза в три года и не менее чем на одну треть ее численности, за исключением случаев отказа члена (членов) экспертной комиссии от участия в ней, нарушения членом (членами) экспертной комиссии настоящего Положения, в иных случаях, установленных законодательством.

Приложение 1
к Положению об экспертной
комиссии по вопросам развития
инновационной деятельности
и инновационной инфраструктуры

Форма

ПРОТОКОЛ

«__» _____ 20__ г.

№ _____

заседания экспертной комиссии
по вопросам развития инновационной деятельности
и инновационной инфраструктуры

Председательствовал

(инициалы, фамилия)

Присутствовали:

Члены экспертной комиссии:

(инициалы, фамилия)

Приглашенные:

(инициалы, фамилия)

Краткое изложение рассматриваемого вопроса
(фамилия, собственное имя, отчество выступающего)

Краткое изложение принятого решения.

Итоги голосования: за – _____, против – _____

Председатель

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Секретарь

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение 2
к Положению об экспертной
комиссии по вопросам развития
инновационной деятельности
и инновационной инфраструктуры

Форма

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

№ _____
(порядковый номер заключения)

деятельность _____
(полное наименование юридического лица)

а)¹ соответствовала (не соответствовала)² требованиям статьи ____³ Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

б)¹ резидента научно-технологического парка _____
(полное наименование юридического лица)

являлась (не являлась)² инновационной в период с _____ по _____
(день, месяц)

_____ 20__ года⁴.
(день, месяц)

Основание: протокол заседания экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры от _____ № _____

Председатель экспертной комиссии _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

Секретарь экспертной комиссии _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

(дата)

1 Пункт а) – для научно-технологических парков, центров трансфера технологий; пункт б) – для резидентов научно-технологического парка.

2 В случае отрицательного решения экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры.

3 Статья 26 – для научно-технологических парков; статья 27 – для центров трансфера технологий.

4 Вместо слов «в период... 20__ года» может указываться «в течение... 20__ года».

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 147

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке подтверждения выполнения научно-технологическими парками, центрами трансфера технологий, резидентами научно-технологических парков условий осуществления деятельности в соответствии с требованиями Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»

1. Настоящая Инструкция устанавливает порядок подтверждения Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь (далее – ГКНТ):

выполнения научно-технологическими парками (далее – технопарк), центрами трансфера технологий условий осуществления деятельности в соответствии со статьями 26 и 27 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности;

что деятельность резидентов технопарков в соответствии с Законом Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» является инновационной.

2. Настоящая Инструкция применяется в целях подтверждения условий, указанных в пункте 1 настоящей Инструкции.

Данное подтверждение необходимо для применения технопарками, центрами трансфера технологий, резидентами технопарков налоговой льготы согласно статье 184 Налогового кодекса Республики Беларусь.

3. Рассмотрение представленных документов и материалов на предмет соответствия условиям пункта 1 настоящей Инструкции осуществляет экспертная комиссия по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры, созданная при ГКНТ (далее – экспертная комиссия). Решение экспертной комиссии оформляется протоколом. На основании протокола заседания экспертной комиссии по вопросам, указанным в пункте 1 настоящей Инструкции, готовится заключение экспертной комиссии по форме согласно приложению.

4. На основании представленных документов и материалов с учетом результатов рассмотрения их экспертной комиссией ГКНТ:

выдает заключение – в случае подтверждения выполнения технопарками, центрами трансфера технологий, резидентами технопарков условий осуществления деятельности в соответствии с Законом Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

отказывает в выдаче заключения – в случае неподтверждения выполнения технопарками, центрами трансфера технологий, резидентами технопарков условий осуществления деятельности в соответствии с Законом Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

отказывает в выдаче заключения либо направляет документы и материалы на доработку – в случае невозможности принятия решения о подтверждении выполнения технопарками, центрами трансфера технологий, резидентами технопарков условий осуществления деятельности в соответствии с Законом Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности».

5. Для целей настоящей Инструкции:

5.1. осуществление технопарками деятельности в соответствии с требованиями статьи 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» подтверждается реализацией основного направления деятельности технопарка – оказание поддержки резидентам технопарка, в том числе путем:

содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке;

содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок;

предоставления на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения;

оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов;

организации и проведения маркетинговых исследований;

содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;

информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;

5.2. осуществление центрами трансфера технологий деятельности в соответствии с требованиями статьи 27 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» подтверждается реализацией основного направления деятельности центров трансфера технологий – осуществления трансфера технологий, в том числе путем:

проведения исследований конъюнктуры рынка по выявлению возможностей введения в гражданский оборот новшеств, а также продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на их основе;

оказания услуг (выполнения работ) в целях обеспечения правовой защиты новшеств;

оказания инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг);

оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов;

содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров;

оказания услуг по управлению инновационными проектами;

оказания услуг по информационному продвижению новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции;

5.3. инновационная деятельность может включать в себя:

выполнение научно-исследовательских работ, необходимых для преобразования новшества в инновацию;

разработку новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, создание новых услуг, новых организационно-технических решений;

выполнение работ по подготовке и освоению производства новой или усовершенствованной продукции, освоению новой или усовершенствованной технологии, подготовке применения новых организационно-технических решений;

производство новой или усовершенствованной продукции, производство продукции на основе новой или усовершенствованной технологии;

введение в гражданский оборот или использование для собственных нужд новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новых услуг, новых организационно-технических решений;

иную деятельность, направленную на преобразование новшества в инновацию;

осуществление затрат на технологические (продуктовые, процессные) инновации;

осуществление рискованной инвестиционной деятельности в сфере создания и реализации инноваций (венчурная деятельность).

Инновационная деятельность может подтверждаться:

наличием соответствующей информации в формах государственной статистической отчетности 1-нт (наука) «Отчет о выполнении научных исследований и разработок», 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации», 12-п «Отчет о производстве промышленной продукции (работ, услуг)», представляемых Национальному статистическому комитету Республики Беларусь;

иными документами и материалами, подтверждающими осуществление деятельности, указанной в части первой настоящего подпункта.

Приложение
к Инструкции о порядке подтверждения
выполнения научно-технологическими
парками, центрами трансфера технологий,
резидентами научно-технологических парков
условий осуществления деятельности
в соответствии с требованиями Закона
Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3
«О государственной инновационной
политике и инновационной деятельности
в Республике Беларусь»

Форма

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № _____ 1
(порядковый номер заключения)

деятельность _____
(полное наименование юридического лица)

а)² соответствовала (не соответствовала) требованиям статьи _____³ Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

б)² резидента научно-технологического парка _____
(полное наименование юридического лица)

являлась (не являлась) инновационной в период с _____
(день, месяц)

по _____ 20__ года⁴.
(день, месяц)

Основание: заключение экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры от _____ № _____

Председатель экспертной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(инициалы, фамилия)
Секретарь экспертной комиссии	_____	_____
	(подпись)	(инициалы, фамилия)

(дата)

1 Оформляется на бланке Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь.
2 Пункт а) – для научно-технологических парков, центров трансфера технологий; пункт б) – для резидентов научно-технологического парка.
3 Статья 26 – для научно-технологических парков; статья 27 – для центров трансфера технологий.
4 Вместо слов «в период... 20__ года» может указываться «в течение... 20__ года».

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 147

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке рассмотрения государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь предложений о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии со статьями 30 и 35 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности», подпунктами 3.4, 3.7 пункта 3 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282.

2. Настоящая Инструкция устанавливает порядок рассмотрения Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь (далее – ГКНТ) предложений о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, в частности, на:

приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий);

капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений, в том числе на обследование зданий, разработку проектно-сметной документации, строительные-монтажные работы и другие виды работ;

капитальное строительство.

3. В ГКНТ представляются заявки о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, на текущий финансовый год (далее – заявка):

по результатам рассмотрения государственными органами, Национальной академией наук Беларуси, иными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь или Президенту Республики Беларусь, местными исполнительными и распорядительными органами, в подчинении (составе, системе) которых находятся субъекты инновационной инфраструктуры; субъектами инновационной инфраструктуры без ведомственной подчиненности.

4. В заявку могут включаться расходы на:

приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий);

капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений, в том числе на обследование зданий, разработку проектно-сметной документации, строительные-монтажные работы и другие виды работ;

капитальное строительство.

5. К заявке прилагаются следующие материалы:

перечень основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий), приобретаемых в очередном финансовом году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры согласно приложению 1;

перечень объектов капитального ремонта с указанием видов работ (обследование зданий, разработка проектно-сметной документации, строительные-монтажные работы и другое), финансируемых в очередном финансовом году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры согласно приложению 2;

перечень объектов капитального строительства, финансируемых в очередном финансовом году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры согласно приложению 3.

6. Заявки рассматриваются экспертной комиссией по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры, созданной при ГКНТ (далее – экспертная комиссия), и ею принимаются соответствующие решения.

При наличии поручений Президента Республики Беларусь, Правительства Республики Беларусь, предписаний органов, осуществляющих государственный санитарный надзор, и иных контролирующих (надзорных) органов на осуществление капитального ремонта зданий и помещений субъектов инновационной инфраструктуры такие предложения рассматриваются в первоочередном порядке.

7. На основании решения экспертной комиссии ГКНТ принимает решение:

о выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, путем издания соответствующего приказа;

об отказе в выделении средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъектов инновационной инфраструктуры, включая капитальные расходы, либо возврате материалов на доработку.

8. Закупка основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий), работ, по которым принято решение о выделении средств, осуществляется в соответствии с законодательством.

Приложение 1
к Инструкции о порядке рассмотрения
Государственным комитетом по науке
и технологиям Республики Беларусь
предложений о выделении средств
республиканского бюджета,
предусмотренных на научную, научно-
техническую и инновационную деятельность,
для организации деятельности и развития
материально-технической базы субъектов
инновационной инфраструктуры,
включая капитальные расходы

ПЕРЕЧЕНЬ

основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий), приобретаемых в ____ году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры

(наименование субъекта инновационной инфраструктуры)

№ п/п	Наименование основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий)	Ориентировочная цена (тыс. руб.)	Технические характеристики	Сведения об известных аналогах	Назначение. Обоснование необходимости приобретения основных средств*
1	2	3	4	5	6
1					
...					
	ИТОГО				

(инициалы, фамилия, должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(дата)

* В данном разделе указываются предполагаемые объемы работ (услуг) на конкретном оборудовании; для научно-технологических парков указываются также существующие (предполагаемые) резиденты, которые будут использовать предполагаемые к приобретению основные средства.

Приложение 2
к Инструкции о порядке рассмотрения
Государственным комитетом по науке
и технологиям Республики Беларусь
предложений о выделении средств
республиканского бюджета,
предусмотренных на научную, научно-
техническую и инновационную деятельность,
для организации деятельности и развития
материально-технической базы субъектов
инновационной инфраструктуры
включая капитальные расходы

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов капитального ремонта с указанием видов работ (обследование зданий, разработка проектно-сметной документации, строительные-монтажные работы и другое), финансируемых в _____ году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры

(наименование субъекта инновационной инфраструктуры)

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Вид работ	Стоимость работ (тыс. руб.)	Срок выполнения работ согласно проектной документации, месяц(ы)/год(ы)	Обоснование необходимости проведения капитального ремонта объекта (здания, помещения, сооружения)
1	2	3	4	5	6
1					
...					
	ИТОГО				

(инициалы, фамилия, должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(дата)

Приложение 3
к Инструкции о порядке рассмотрения
Государственным комитетом по науке
и технологиям Республики Беларусь
предложений о выделении средств
республиканского бюджета
предусмотренных на научную, научно-
техническую и инновационную деятельность,
для организации деятельности и развития
материально-технической базы субъектов
инновационной инфраструктуры,
включая капитальные расходы

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов капитального строительства, финансируемых в ____ году за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, для организации деятельности и развития материально-технической базы субъекта инновационной инфраструктуры

(наименование субъекта инновационной инфраструктуры)

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Вид работ	Стоимость работ (тыс. руб.)	Срок выполнения работ согласно проектной документации, месяц(ы)/год(ы)	Обоснование необходимости проведения капитального строительства
1	2	3	4	5	6
1					
...					
	ИТОГО				

(инициалы, фамилия, должность руководителя юридического лица)

(подпись)

(дата)

Официальный сайт Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь: <http://www.gknt.gov.by/rules/pravovye-akty-respubliki-belarus-v-sferakh-nauchnoy-nauchno-tekhnicheskoy-i-innovatsionnoy-deyatelnosti/>, 14.08.2018

ПРИКАЗ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ОТ 28 НОЯБРЯ 2024 Г. № 350

**О форме отчета об использовании средств фонда
инновационного развития научно-технологического парка**

На основании статьи 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности», пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры», подпункта 3.8 пункта 3 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282, и в целях совершенствования и развития инновационной инфраструктуры ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить форму отчета об использовании средств фонда инновационного развития научно-технологического парка согласно приложению.

2. Научно-технологическим паркам ежегодно до 15 марта года, следующего за отчетным, представлять в Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь отчет об использовании средств фонда инновационного развития научно-технологического парка.

3. Управлению инновационной политики в трехдневный срок довести настоящий приказ до сведения научно-технологических парков.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Коржицкого Д.Л.

Председатель

С.В. Шлычков

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь
28.11.2024 № 350

Форма

ОТЧЕТ

об использовании средств фонда инновационного развития в 20__ году*
(полное наименование научно-технологического парка)

№ п/п	Направления расходования средств фонда инновационного развития	Объем фактически освоенных средств субъектом инновационной инфраструктуры, тыс. рублей	Объем фактически освоенных средств по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры, тыс. рублей
1.	Осуществление технопарком деятельности в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности», в том числе путем:		
1.1.	предоставления на договорной основе движимого и (или) недвижимого имущества, в том числе комплекса программно-технических средств, информационных систем, информационных сетей		
1.2	оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов и управлению инновационными проектами		
1.3	проведения работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ		
1.4	оказания инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг)		
1.5	проведения работ по оценке соответствия техническим требованиям в случае, если технопарк имеет аккредитацию органа по оценке соответствия техническим требованиям, полученную в соответствии с законодательством об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия		

№ п/п	Направления расходования средств фонда инновационного развития	Объем фактически освоенных средств субъектом инновационной инфраструктуры, тыс. рублей	Объем фактически освоенных средств по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры, тыс. рублей
1.6	оказания услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности в Республике Беларусь и за рубежом		
1.7	оказания услуг по организации и проведению оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов		
1.8	организации и проведения маркетинговых исследований		
1.9	информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия резидентов технопарка в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции		
1.10	направление технопарком средств фонда на иную деятельность в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»		
2.	Организация деятельности и развитие материально-технической базы технопарка, включая капитальные расходы, в том числе:		
2.1.	приобретение основных средств (научного, технологического и иного оборудования, приборов и комплектующих изделий) <i>(с приложением перечня приобретенных основных средств и их стоимости)</i>		
2.2.	капитальное строительство, капитальный ремонт зданий, помещений, сооружений <i>(с приложением перечня проведенных работ и их стоимости)</i>		
3.	Финансирование выполняемых резидентами технопарка инновационных проектов, в том числе: **		

№ п/п	Направления расходования средств фонда инновационного развития	Объем фактически освоенных средств субъектом инновационной инфраструктуры, тыс. рублей	Объем фактически освоенных средств по филиалу субъекта инновационной инфраструктуры или отдельному мероприятию по развитию инновационной инфраструктуры, тыс. рублей
3.1.	на возвратной основе (займ), из них на:		
3.1.1.	<i>проведение работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ</i>		
3.1.2.	<i>оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг)</i>		
3.1.3.	<i>закупка технологического оборудования, комплектующих и запасных частей к нему</i>		
3.2.	на безвозвратной основе, из них на:		
3.2.1.	<i>проведение работ, связанных с изготовлением и испытаниями опытного образца, иных опытно-конструкторских работ</i>		
3.2.2.	<i>оказание инженерно-консультационных и проектных услуг (инжиниринговых услуг)</i>		
3.2.3.	<i>закупка технологического оборудования, комплектующих и запасных частей к нему</i>		
4.	ИТОГО		

* К отчету прилагается пояснительная записка с отражением остатка средств фонда по итогам закрытия финансового года.

** Заполняется по каждому резиденту, выполняющему инновационный проект.

Дата составления отчета: _____
(число, месяц, год)

(должность руководителя юридического лица) (подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

ПРИКАЗ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ
И ТЕХНОЛОГИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ОТ 28 НОЯБРЯ 2024 Г. № 351

Об утверждении Методических рекомендаций

В соответствии с пунктом 1 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282, и пунктами 2, 3 Комплексного плана мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности научно-технологических парков в Республике Беларусь, утвержденных Председателем Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Шлычковым С.В. 29 октября 2024 г.,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Методические рекомендации по подтверждению осуществления инновационной деятельности резидентами научно-технологических парков (далее — Методические рекомендации) (прилагаются).

2. Управлению инновационной политики:

разместить Методические рекомендации на официальном сайте Государственного комитета по науке и технологиям в глобальной компьютерной сети Интернет;
довести настоящий приказ до сведения научно-технологических парков.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Коржицкого Д.Л.

Председатель

С.В. Шлычков

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь
28.11.2024 № 351

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕЗИДЕНТАМИ
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРКОВ**

ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. 1. Настоящие методические рекомендации по подтверждению осуществления инновационной деятельности резидентами научно-технологических парков (далее — методические рекомендации) носят рекомендательный характер и предназначены для использования:

научно-технологическими парками (далее — технопарки) в целях определения осуществления инновационной деятельности юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися (планирующими стать) резидентами технопарков;

юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими (планирующими осуществлять) деятельность в статусе резидента технопарка.

Методические рекомендации направлены на обеспечение единства методических подходов при подтверждении осуществления инновационной деятельности резидентами технопарков, иных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, не имеющими ведомственной подчиненности.

2. 2. Методические рекомендации подготовлены с учетом положений:

Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3

«О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» (далее — Закон № 425-3);

Закона Республики Беларусь от 1 июля 2010 г. № 148-3 «О поддержке малого и среднего предпринимательства»;

Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры» (далее — Указ №1);

Указа Президента Республики Беларусь от 20 мая 2013 г. № 229 «О некоторых мерах по стимулированию реализации инновационных проектов»;

постановлений:

Национального статистического комитета Республики Беларусь от 3 сентября 2021 г. № 76 «Об утверждении формы государственной статистической отчетности 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации» и указаний по ее заполнению» (далее — постановление № 76);

Национального статистического комитета Республики Беларусь от 3 ноября 2023 г. № 145 «Об утверждении форм государственной статистической отчетности 1-мп «Отчет о финансово-хозяйственной деятельности малой организации» и 1-мп (микро) «Отчет о финансово-хозяйственной деятельности микроорганизации» и указаний по их заполнению»;

Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13 августа 2014 г. № 13 «О республиканском конкурсе инновационных проектов» (вместе с «Инструкцией

о порядке и условиях предоставления денежных средств на разработку бизнес-планов инновационных проектов, порядке получения сертификата на получение денежных средств в целях коммерциализации инновационного проекта и использования денежных средств, полученных по нему»);

Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 12 октября 2022 г. № 14 «О порядке проведения экспертизы бизнес-проектов»;

Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 3 сентября 2018 г. № 26 «Об утверждении примерной формы договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, финансируемых полностью или частично за счет государственных средств»;

Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 5 декабря 2011 г. №85 «Об утверждении, введении в действие общегосударственного классификатора Республики Беларусь» (далее — постановление № 85);

приказов Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь:

от 18 мая 2018 г. № 146 «О реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1» (далее — приказ ГКНТ №146);

от 18 мая 2018 г. № 147 «Об экспертной комиссии по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры» (далее — приказ ГКНТ № 147);

от 6 июня 2017 г. № 166 «Об утверждении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по отнесению технологий к V и VI технологическим укладам») (далее — приказ ГКНТ № 166).

При разработке Методических рекомендаций использованы подходы к предоставлению данных, показателей и количественного анализа инноваций, отраженные в четвертой редакции Рекомендаций по сбору и анализу данных по инновациям «Руководства Осло», признанных международным документом (далее — Руководство Осло)¹.

3. В Методических рекомендациях термины имеют значения, определенные в Законе № 425-3 и Указаниях по заполнению формы государственной статистической отчетности 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации», утвержденных постановлением № 76 (далее — Указания)².

В случае неясности и (или) неточности в трактовании терминов и определений, подходов к учету и отражению затрат на производство инновационной продукции настоящих Методических рекомендаций следует руководствоваться Указаниями

4. 4. Настоящие Методические рекомендации могут использоваться юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями независимо от того, являются ли они респондентами государственной статистической отчетности 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации» (далее - Форма 1-нт (инновация)).

5.5. Инновационная деятельность (активность) включает всю деятельность по развитию организации, в том числе финансовую и коммерческую деятельность, направленную на осуществление (внедрение, реализацию) инновации для организации.

В соответствии со статьей 19 Закона № 425-3 инновационная деятельность может включать в себя один или несколько из следующих видов работ (услуг):

выполнение научно-исследовательских работ, необходимых для преобразования новшества в инновацию;

разработку новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, создание новых услуг, новых организационно-технических решений;

¹ Четвертая редакция Рекомендаций по сбору и анализу данных по инновациям «Руководства Осло» издана Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) в 2018 году.

² Государственная статистическая отчетность 1-нт (инновация) «Отчет об инновационной деятельности организации» и указания по ее заполнению разработана с учетом рекомендаций Руководства Осло.

выполнение работ по подготовке и освоению производства новой или усовершенствованной продукции, освоению новой или усовершенствованной технологии, подготовке применения новых организационно-технических решений;

производство новой или усовершенствованной продукции, производство продукции на основе новой или усовершенствованной технологии;

введение в гражданский оборот или использование для собственных нужд новой или усовершенствованной продукции, новой или усовершенствованной технологии, новых услуг, новых организационно-технических решений;

иную деятельность, направленную на преобразование новшества в инновацию.

6. 6. Новая и (или) усовершенствованная продукция (работы, услуги) (далее — продукция) является «инновационной продукцией», если ее производство стало результатом внедрения новшества и понесенных затрат на инновации.

7. 7. Существенными признаками оценки инноваций являются: инновация предусматривает внедрение новой или значительно улучшенной продукции (включая услуги) и (или) бизнес-процесса;

продуктовые инновации и инновации бизнес-процесса могут быть новыми для организации, но необязательно новыми для рынка.

Продукция считается инновационной в течение трех лет с момента ее первой отгрузки (выполнения, оказания). Не имеет значения производится ли аналогичная продукция другими организациями республики.

8. 8. К инновационной продукции относятся:

продукция, значительно отличающаяся по своим характеристикам и (или) предназначению от продукции, производившейся (выполняемых, оказываемых) организацией ранее;

продукция, подвергшаяся изменениям технических характеристик с целью создания нового способа ее применения и (или) позволяющих расширить область использования продукции;

продукция со значительными улучшениями существующей за счет изменений в материалах, компонентах и прочих характеристиках, улучшающих ее свойства;

продукция со значительно улучшенными конструктивными характеристиками, которые обеспечивают повышение удобства использования или полезности для потребителя;

значительные усовершенствования в способах предоставления услуг (*например, эффективность и быстрота*), дополнение уже существующих услуг новыми функциями или характеристиками или внедрение совершенно новых услуг.

9. Для определения типа инновации продукции собственного производства рекомендуется использовать Указания.

Не имеет значения, была разработана продуктовая инновация и (или) инновация бизнес-процесса непосредственно организацией, осуществляющей инновационную деятельность, или другими организациями

10. Продуктовая инновация — это внедрение продукции или услуги, являющихся новыми или значительно улучшенными по части их свойств или способов использования.

Продуктовая инновация подразумевает значительное усовершенствование хотя бы одного из следующих признаков: технических характеристик; компонентов и материалов; встроенного программного обеспечения;

степени дружелюбности по отношению к пользователю или в других функциональных характеристиках;

значительные изменения в дизайне (за исключением дизайна упаковки при условии, что упаковка не является неотъемлемой частью продукции).

Продуктовые инновации в оказании услуг включают в себя значительные усовершенствования в способах их предоставления (например, эффективности и скорости), дополнение уже существующих услуг новыми функциями или характеристиками или внедрение совершенно новых услуг

11. Инновация бизнес-процесса — это внедрение нового или значительно улучшенного способа производства продукции, внедрение нового метода маркетинга, организационного метода в деловой практике организации, в организации рабочих мест или внешних связях.

Отличительной особенностью инновации бизнес-процесса в части маркетингового или организационного метода является внедрение таких методов (подходов, решений), которые не использовались организацией ранее и являются частью новой концепции или маркетинговой стратегии, результатом реализации стратегических решений руководства.

К инновации бизнес-процесса относятся изменения в технологии, производственном оборудовании и (или) программном обеспечении. Примером инноваций бизнес-процесса являются: установка нового автоматизированного оборудования на производственной линии;

компьютеризация проектно-конструкторских работ; внедрение автоматизированной системы контроля качества производства;

внедрение новой, более эффективной обработки продукции, снижающей материальные и энергетические затраты; внедрение автоматизированной упаковки;

внедрение кодификации знаний, то есть организация баз данных о передовых методах деятельности, подбор учебного материала и другой информации таким образом, чтобы улучшить обучение сотрудников, сделав информацию более доступной для персонала;

использование нового программного обеспечения и новых способов документирования информации для облегчения и поощрения обмена знаниями между различными структурными подразделениями в организации;

изменение товарного знака, знака обслуживания, фирменного наименования (далее — бренда) в целях придания ему нового имиджа и позиционирования продукта на рынке, в том числе новом.

В области информационных технологий, телекоммуникаций и информационного обслуживания инновации бизнес-процесса включают разработку и внедрение технологически новых или технологически усовершенствованных методов обработки или передачи информации, методов разработки программного обеспечения, компьютерных систем, баз данных и веб-порталов.

12. Для идентификации типа инноваций бизнес-процессов могут применяться функциональные категории хозяйственной деятельности, представленные в Приложении 1.

13. Порядок разработки и организации производства новой или модернизированной продукции, предназначенной для использования в качестве средств промышленного, сельскохозяйственного производства и лесного хозяйства, а также для обеспечения качества производства и поставок продукции на экспорт, правила разработки технического задания, конструкторской и технологической документации, приемки результатов, подготовки и освоения производства, проведения испытаний опытных образцов продукции и продукции, изготовленной при освоении производства определены Техническим кодексом установившейся практики Республики Беларусь «Порядок разработки и постановки продукции на производство» ТКП 626-2018 (33150). Установленные в ТКП правила могут быть конкретизированы в стандартах и/или других документах организации.

ГЛАВА 2 ОРГАНИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ТЕХНОПАРКАХ

14. Для стимулирования инновационной деятельности субъектов малого предпринимательства технопарками создаются условия для выпуска резидентами технопарка инновационной и (или) высокотехнологичной продукции (работ, услуг) в соответствии с статьей 26 Закона № 425-3.

15. Наличие у юридических лиц и индивидуальных предпринимателей статуса резидента технопарка и осуществление ими инновационной деятельности является основанием для применения налоговых льгот и преференций, установленных законодательством.

16. Резиденты технопарка осуществляют деятельность в технопарке в соответствии с договором об осуществлении инновационной деятельности, включающий бизнес-проект (бизнес-план) либо технико-экономическое обоснование для юридических лиц с численностью работников менее 15 человек и индивидуальными предпринимателями (далее — ТЭО), для проектов на подготовительном этапе — график выполнения работ по созданию инновации (далее — график работ). Примерная форма графика работ представлена в Приложении 2.

В договоре на осуществление инновационной деятельности (примерная форма договора представлена в Приложении 3) рекомендуется предусмотреть следующие обязанности юридического лица или индивидуального предпринимателя, имеющего статус резидента технопарка:

осуществлять инновационную деятельность в соответствии с бизнес-проектом (бизнес-планом) либо ТЭО и (или) графиком работ;

обеспечить целевое использование предоставляемого технопарком движимого и (или) недвижимого имущества;

представлять технопарку сведения, необходимые для расчета размера отчислений в фонд инновационного развития технопарка;

обеспечить полноту и своевременность отчислений средств в фонд инновационного развития технопарка, их целевое использование;

представлять технопарку информацию о ходе реализации бизнес-проекта (бизнес-плана), результатах осуществления инновационной деятельности, об инновационной активности, использовании средств фонда инновационного развития технопарка, а также сведения, подтверждающие корректность отчислений в фонд инновационного развития технопарка, и иные сведения, необходимые технопарку для выполнения статусных функций;

положения о соблюдении законодательства о защите персональных данных, сохранении конфиденциальности и неразглашении сведений, содержащих служебную и (или) коммерческую тайну;

возможность расторжения договора на основании пункта 1 статьи 420 Гражданского кодекса Республики Беларусь в связи с представлением резидентом технопарку некорректных, заведомо ложных сведений об осуществлении инновационной деятельности.

ГЛАВА 3 УЧЕТ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕЗИДЕНТОВ

17. Учет инновационной активности резидентов осуществляется технопарком на основе представляемой резидентами информации, содержащей сведения об отгруженной продукции (работ, услуг) собственного производства, в том числе инновационной, объеме затрат резидентов на разработку и/или внедрение инноваций в разрезе типов инноваций (продуктовые инновации, инновации бизнес-процесса).

Информация представляется резидентами технопарку по форме и в сроки, определенные приказом ГКНТ № 146.

Определение продуктовых инноваций и инноваций бизнес-процесса осуществляется в соответствии с Указаниями.

18. Объем отгруженной резидентами продукции (работ, услуг) собственного производства определяется в соответствии с Указаниями³.

19. Оценка соответствия деятельности резидентов технопарка содержанию инновационной деятельности, определенному статьей 19 Закона № 425-3, может осуществляться на основе

³ Методологические подходы к Указаниям представлены на сайте Национального статистического комитета Республики Беларусь (<http://belstat.gov.by/metodologiya/metodologicheskie-polozeniya-ho-statistike/>).

анализа представляемой резидентами информации об инновационной активности (приказ ГКНТ № 146), а также сведений о ходе реализации бизнес-проекта (бизнес-плана) либо ТЭО и (или) графика работ с учетом динамики изменения объемов отгруженной продукции собственного производства, в том числе инновационной.

Решение о признании деятельности инновационной может быть принято с учетом:

ненулевого значения объема отгруженной инновационной продукции или объема затрат на разработку и (или) внедрения инноваций, отраженных в приложении 6.3 приказа ГКНТ № 146;

выполнения графика работ и (или) положительной динамики изменения одного из следующих показателей:

удельного веса отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной резидентом продукции;

затрат на исследования и разработки новых продуктов, услуг и методов их производства, новых производственных процессов;

количества полученных охранных документов (патентов, свидетельств) на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, сорта растений, а также заключенных договоров о распоряжении исключительными правами на такие объекты;

количество площадок, на которых размещены предложения о заключении соглашений о сотрудничестве в отношении предоставления права использования полученных объектов права промышленной собственности;

количества выполненных научно-исследовательских работ, необходимых для преобразования новшества в инновацию;

прироста среднесписочной численности работников резидента.

20. Резидентам технопарка рекомендуется вести отдельный учет объемов отгруженной продукции собственного производства, в том числе инновационной, для обеспечения полноты и достоверности отражения сведений об инновационной активности.

Для систематизации такого учета рекомендуется вести реестр инновационной продукции на постоянной основе. Примерная форма указанного реестра представлена в Приложении 4.

При организации внутреннего учета следует учитывать затраты на совершенствование бизнес-процессов (включая закупку оборудования, разработку/приобретение программного обеспечения), которые характеризуются новизной или улучшенными характеристиками по сравнению с бизнес-процессами, которые осуществлялись в этой же организации (физическими лицами, являющиеся индивидуальными предпринимателями) в предыдущие периоды.

Факт понесенных затрат может быть подтвержден документами первичного учета:

актами о внедренных объектах права промышленной собственности и рационализаторских предложениях и степени их эффективности;

актами внедрения новой техники и технологий, договорами на приобретение (передачу) новых технологий;

договорами на поставку оборудования и монтаж, договоров, предусматривающих приобретение исключительного права или распоряжения им;

товарно-транспортными накладными, товарными накладными, расчетно-платежными документами, накопительными ведомостями по расчетам с прочими дебиторами и кредиторами;

первичными учетными и иными документами, касающимися осуществления затрат на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и опытно-технологические работы и инновационную деятельность;

решениями руководителя резидента технопарка об отнесении продукции к инновационной;

решениями об установлении режима коммерческой тайны в отношении секретов производства (ноу-хау) в том случае, если секрет производства (ноу-хау) является составной частью предмета договора и в рамках данного договора невозможно разделить затраты.

21. В качестве критерия инновационности целесообразно рассматривать новизну (значительное улучшения) продукции для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей.

К новой рекомендуется относить продукцию, которая соответствует новому для организации (индивидуального предпринимателя) девятизначному коду продукции, определенному по ОК РБ 007-2012.

22. Не рекомендуется относить продукцию к категории «инновационная», которая хотя и является новой (значительно улучшенной) для организации, но одновременно соответствует двум критериям:

не является новой (значительно улучшенной) для Республики Беларусь;

является менее технологичной по сравнению с продукцией, производившейся организацией ранее.

Справочно.

Такое ограничение связано со случаями, когда предприятия при отсутствии спроса на высокотехнологичную продукцию осваивают производство менее технологичных видов товаров. Например, машиностроительный завод начинает производить кастрюли или лопаты, которые по своим характеристикам ничем не отличаются от существующей на рынке продукции. В таких случаях, действительно, несмотря на то что указанные товары являются новыми для завода, их сложно назвать инновационными.

23. При отнесении к категории «инновационной» продукции, подвергшейся улучшению и ранее производившейся в организации, целесообразно сравнивать оцениваемую продукцию с существующими на предприятии аналогами по признакам, указанным в пункте 8 настоящих Методических рекомендаций.

Дополнительно может учитываться следующее.

23.1. При определении уровня изменения технических характеристик, имеющих количественное выражение, в общем случае целесообразно считать значительным изменение характеристик в лучшую сторону как минимум на 5 процентов по сравнению с аналогичной продукцией, выпускавшейся организацией ранее. Для отдельных критериев порог значимости улучшений может быть снижен при наличии соответствующего обоснования.

23.2. При определении изменения состава продукции (материалов и компонентов) целесообразно рассматривать влияние изменения состава на различные характеристики выпускаемой продукции.

Например, использование более усовершенствованного лакокрасочного покрытия может продлить срок службы кузова автомобиля, что однозначно делает эту продукцию более привлекательной для потребителя. Использование сахарозаменителей позволяет снизить калорийность газированных напитков, что позволяет расширить круг потребителей этого товара. Внедрение нового процессора или видеокарты в производстве ноутбуков увеличивает их производительность или качество изображения, что повышает потребительскую ценность всего изделия в целом.

Кроме того, к инновационной следует относить продукцию, когда изменение ее состава привело к существенному улучшению технико-экономических характеристик производства (повышение экологичности, снижение себестоимости и т. д.). При оценке значимости экономического эффекта от изменения состава можно руководствоваться тем же правилом, что и для других количественных характеристик (порог 5 процентов).

23.3. Улучшение продукции посредством изменения ее конструктивных особенностей, формы или внешнего вида может стать основанием для отнесения продукции к инновационной.

Так, к продуктовым инновациям может быть отнесена продукция, изменения формы или внешнего вида продукции которой привели к улучшению ее функциональных или потребительских характеристик, повышению удобства для потребителя.

Изменения формы или внешнего вида продукта, которые не меняют его функциональных или потребительских характеристик, не относятся к продуктовым инновациям.

24. В целях принятия решения о признании деятельности резидентов инновационной технопарки могут формировать технический (экспертный) совет или комиссию, порядок деятельности которых определяется локальными актами организации.

25. Вопрос отнесения продукции к категории «инновационной» может быть рассмотрен экспертным советом технопарка по письменному запросу резидента.

Для подтверждения корректности отнесения производимой резидентом продукции к инновационной рекомендуется обращаться в органы государственного управления или организации, в компетенцию которых входят вопросы регулирования соответствующей отрасли, сферы деятельности.

Справочно.

В настоящее время Министерством здравоохранения, Министерством промышленности, Министерством сельского хозяйства и продовольствия, Министерством архитектуры и строительства, концернами «Белнефтехим», «Беллегрпром», «Белгоспищепром» утверждены отраслевые методические рекомендации по отнесению продукции к инновационной и оценке удельного веса отгруженной инновационной продукции.

ГЛАВА 4 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА ЗАТРАТ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

26. Для обеспечения единых подходов к оценке всех категорий все критерии и признаки отнесения продукции к инновационной распространяются не только на товары, но и на работы и услуги⁴.

27. В затраты на инновации включаются текущие и капитальные затраты, выполненные как собственными силами организации, так и затраты на оплату работ и услуг других организаций, осуществляемые по следующим направлениям :

исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов;

приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью (включая приобретение оборудования информационно-коммуникационных технологий, приобретение и строительство зданий, сооружений, приобретение земельных участков и объектов природопользования), необходимых для инновационной деятельности);

маркетинг и создание бренда (реализация новых или улучшенных маркетинговых методов, методов поддержания и развития бренда);

обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью;

дизайн (деятельность по разработке новой или измененной формы, внешнего вида или удобства использования товаров или услуг);

инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований, производственное проектирование и конструкторскую проработку объектов техники и технологий на стадии

⁴ В соответствии с основным международным методологическим документом в области статистики и инновации «Руководство Осло» при определении понятия «продукт» статистика инноваций исходит из методологических подходов статистики национальных счетов, где под продукцией в равной мере понимается как товар, так и услуга. Соответствующие подходы используются в рамках отечественной статистики, в частности для классификации продукции по видам экономической деятельности применяется ОКРБ 007-2012, в котором под продукцией понимается «результат деятельности или процессов; к продукции относятся любые товары или услуги». Согласно классификации секции А–Е относятся к производственной сфере (не услугам), когда как остальные секции могут быть отнесены к услугам.

5 Перечень направлений утвержден в соответствии с Формой (1-нт инновация) и Указаниями.

внедрения инноваций, пробное производство и испытания, монтаж и пусконаладочные работы, другие разработки (не связанные с научными исследованиями и разработками) инновационных продуктов, услуг и методов их производства (передачи), инновационных производственных процессов;

разработка и приобретение компьютерных программ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью;

приобретение исключительного права на объекты права промышленной собственности (в рамках государственной регистрации соответствующих объектов или по договорам (лицензионный договор, договор уступки, договор комплексной предпринимательской лицензии));

планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей; прочие затраты на инновации.

Стоимостной объем затрат по перечисленным направлениям подлежит отражению в информации об инновационной активности резидентов согласно Инструкции, утвержденной приказом ГКНТ № 146.

28. Затраты на инновации учитываются на протяжении всего периода инновационного цикла, начиная от маркетинговых исследований и подготовки бизнес-проекта либо ТЭО, графика работ до выпуска опытной партии и проведения квалификационных испытаний новой продукции или технологии.

Отчетность на затраты на инновации рекомендуется формировать по итогам каждого периода независимо от того, завершилось ли внедрение этой инновации или нет. В рамках внутреннего учета рекомендуется отражать затраты, связанные с осуществлением инноваций, независимо от того, завершились ли усилия организации по разработке и (или) внедрению инновации ее освоением в производстве.

29. К затратам на продуктовые инновации, целесообразно относить все расходы, конечной целью которых является последующий выпуск инновационной продукции. В случаях, когда выпуск продукции не планируется, а предусматривается только совершенствование какого-либо бизнес-процесса, расходы на такую деятельность целесообразно относить к затратам на инновации бизнес-процесса. Инновация считается осуществленной в том случае, если она внедрена или используется в производственном процессе. Появление инновационной продукции невозможно, если не понесены затраты на инновации.

30. В целях корректного учета затрат на инновационную деятельность, связанных с выполнением работ собственными силами организации (индивидуальными предпринимателями), рекомендуется оформлять внутренними документами юридических лиц и индивидуальных предпринимателей такие работы как маркетинговые исследования, разработка бренда, инжиниринг или выполнение НИОК(Т)Р.

Организациям для осуществления инноваций требуется выполнение работ собственными силами (маркетинговые исследования, разработка (совершенствование) бренда, инжиниринг или выполнение НИОК(Т)Р работниками организации). Факт начала выполнения таких работ рекомендуется оформлять приказом руководителя организации (или другого уполномоченного лица), в котором отражается наименование работы, сроки ее выполнения, руководитель и ответственный исполнитель, источники и объем финансирования, а также утверждается техническое задание и календарный план выполнения работы.

Для оформления приказа на выполнение НИОК(Т)Р, технического задания и календарного плана на их выполнение рекомендуется использовать соответствующие формы, установлены постановлением Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 3 сентября 2018 г. № 26 «Об утверждении примерной формы договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, финансируемых полностью или частично за счет государственных средств».

Окончание выполнения работ силами самой организации (физическим лицом, являющимся индивидуальным предпринимателем) подтверждаются документами, в частности,

для маркетинговых исследований, разработки (модернизации) программного обеспечения, НИОК(Т)Р и другим аналогичным работам — отчет о выполненной работе, утвержденный руководителем организации (индивидуальным предпринимателем) .

Для выполнения отдельных видов работ на любом этапе осуществления инновационной деятельности организациями (индивидуальными предпринимателями) могут привлекаться третьи лица, в т. ч. по трудовым и (или) гражданско-правовым договорам.

В договорах на выполнение НИОК(Т)Р рекомендуется отражать вопросы правообладания результатами научно-технической деятельности (далее — НТД), а также права использования результатов работ, в том числе способных к правовой охране.

31. В случае, когда внедрение новой (усовершенствованной) продукции и (или) технологии предусматривает выпуск опытного образца (опытной партии) затраты на его (ее) производство и (или) испытания рекомендуется включать в состав затрат на инновационную деятельность.

Рекомендуется зафиксировать необходимость выпуска опытного образца (опытной партии) приказом о выпуске опытного образца, создании комиссии и проведении испытаний или другими учетными документами. Примерная форма приказа о подготовке и освоении производственной продукции представлена в Приложении 5.

Выпуск опытного образца (опытной партии) предполагает:

- подготовку обоснования разработки и формирование технических требований;
- разработку технического задания (ТЗ) на продукцию;
- проведение опытно-конструкторских работ (ОКР);
- разработку технической (конструкторской, технологической) документации;
- изготовление и испытание опытного образца (опытной партии) с последующей доработкой документов (при необходимости);
- постановку продукции на производство;
- изготовление установочной серии, проведение квалификационных испытаний;
- получение разрешительных документов на продукцию и производство.

32. Капитальные вложения в материальные активы, как правило, не является инновационной деятельностью, если оно направлено на замену или расширение парка основных средств, которые, в сущности, не изменились, или же изменения малозначительны в сравнении с уже существующими в организации.

При этом к инновационной деятельности может быть отнесено приобретение или аренда материальных активов.

Например, предприятие покупает или берет в аренду оборудование со значительно отличными характеристиками от существующего, которое используется им в бизнес-процессах.

33. При формировании отчетности о затратах по форме об инновационной активности резидентов (приложение 6.3 к Инструкции, утвержденной приказом ГКНТ №146) с учетом требований части третьей пункта 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь рекомендуется:

резидентам технопарков готовить пояснительную записку с описанием направлений затрат на инновации за отчетный период и указанием стоимостного объема затрат по каждому направлению для предоставления технопарку вместе с заполненной формой об инновационной активности резидентов;

технопарку при подготовке материалов в ГКНТ рекомендуется на экспертном совете технопарка рассматривать предоставленные пояснительные записки на предмет соответствия затрат на инновационную деятельность положениям Закона № 425-3, а также методологическим и методическим положениям Руководства Осло и Указаний.

6 Требование к оформлению отчета о НИОК(Т)Р подробно представлены в Государственных стандартах Республики Беларусь (ГОСТ 7.32-2017 и СТБ 1080-2011).

34. В соответствии с частью третьей пункта 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь деятельность резидентов технопарков на предмет инновационности ежегодно рассматривается и подтверждается Экспертной комиссией по вопросам развития инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры (далее – Экспертная комиссия), созданной приказом ГКНТ № 147 на основании информации об инновационной активности резидентов (согласно Инструкции, утвержденной приказом ГКНТ № 146).

Экспертной комиссией рассматриваются вопросы регистрации (продления срока действия регистрации) технопарка, лишения (утраты) такого статуса, а также подтверждения ГКНТ о признании деятельности технопарков соответствующей направлениям деятельности, определенным статьей 26 Закона № 425, деятельности резидентов технопарков инновационной – в соответствии с нормами статьи 19 указанного Закона и с учетом требований части третьей пункта 2 статьи 184 Налогового кодекса Республики Беларусь.

Решения Экспертной комиссии принимаются простым большинством голосов тайным голосованием при наличии двух третей состава и считаются окончательными и пересмотру не подлежат⁷.

За достоверность представляемых Экспертной комиссии сведений субъекты хозяйствования, в том числе технопарки и резиденты, несут ответственность в соответствии с законодательством.

⁷ Подпункт 7.2 пункта 7 Положения, утвержденного приказом ГКНТ № 147.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КАТЕГОРИИ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ТИПА ИННОВАЦИЙ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ

Категории для идентификации	Признаки категории идентификации
1. Производство товаров и услуг	Деятельность по преобразованию ресурсов в товары и услуги, включая инженерную деятельность и соответствующие технические испытания, деятельность по анализу и сертификации для поддержки производства
2. Распределение и логистика	Данная функция включает: – услуги по транспортировке и доставке – хранение на складах – обработку заказов
3. Маркетинг и продажи	Данная функция включает: – маркетинговые методы, включая рекламу (продвижение, размещение и упаковку продукции), прямой маркетинг (телемаркетинг), выставки и ярмарки, анализ состояния рынка и другая деятельность по освоению новых рынков. – стратегии и методы ценообразования – продажи и после продажная деятельность, включая службу технической поддержки и иное сопровождение клиента
4. Информационные и коммуникационные системы	Техническая поддержка и предоставление информационных и коммуникационных систем, включая: – аппаратное и программное обеспечение – обработка данных и базы данных – техническое обслуживание и ремонт – веб-хостинг и другая информационная деятельность, связанная с компьютером – данные функции могут выполняться отдельным подразделением или подразделениями, ответственными за другие функции
5. Администрирование и управление	Данная функция включает: – стратегическое и общее управление бизнесом (кросс-функциональное принятие решений), включая организацию трудовых обязанностей – корпоративное управление (юриспруденция, планирование и связи с общественностью) – учет, бухгалтерская отчетность, аудит, платежи и иная финансовая или страховая деятельность – управление трудовыми ресурсами (обучение и образование, набор персонала, организация рабочих мест, набор временных сотрудников, начисление заработной платы, медицинское сопровождение) – снабжение – управление внешними связями с поставщиками, организациями и так далее
6. Разработка продукта и/или бизнес-процесса	Деятельность по оценке, идентификации, разработке или адаптации продукта или бизнес-процесса предприятия. Данная функция может выполняться на систематической или временной основе и проводится в рамках предприятия или приобретаться из внешних источников. Ответственность по данной деятельности лежит на отдельном подразделении или подразделениях, отвечающих за иные функции (например, производство товаров и услуг)

ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО СОЗДАНИЮ ИННОВАЦИЙ

(полное наименование проекта)

(сроки выполнения проекта)

№ п/п	Наименование этапа, состав работ	Исполнители	Сроки выполнения (год, квартал)		Объем льгот по налогам, сборам (пошлинам), иным платежам в бюджет за период реализации бизнес-проекта, запрашиваемых для реализации инновационного проекта	Объем затрат на разработку и\ или внедрение инноваций	Результаты выполнения этапа (отчетная документация)
			Начало	Окончание			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подготовительный этап (проведение исследований и доработка проекта) в т.ч. по работам						
2	Конструкторско-технологический этап (разработка товара и (или) технологии) в т.ч. по работам						
3	Производственный этап (освоение и подготовка производства) в т.ч. по работам						
4	Коммерческий этап (производство и реализация товара) в т.ч. по работам						

Руководитель организации-разработчика
(должность)

(подпись, дата, печать) (Ф.И.О.)

Руководитель проекта
(должность)

Руководитель организации

(должность)
(подпись, дата, печать) (Ф.И.О.)

(подпись, дата) (Ф.И.О.)

Примечания:

1. Финансирование этапов проекта возможно из нескольких источников, поэтому графа 7 может иметь несколько столбцов с указанием конкретных источников.
2. Состав работ определяется, в т.ч. учетом ГОСТ 7.32-2017, СТБ 1080-2011, ТКП 626-2018 (33150)
3. По этапам 3–4 в графе 8 указываются, в т.ч. объем отгруженной (выполненной) продукции, в т.ч. инновационной
4. Выполнение плана анализируется технопарками при рассмотрении отчетов резидентов

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
Примерная форма**ДОГОВОР**

на осуществление инновационной деятельности № _____

г. Минск

«_» _____ 20__ г.

Технопарк, в лице _____, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Технопарк», с одной стороны, и

_____, в _____ лице _____,

действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «Резидент», с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Настоящий договор определяет условия деятельности Резидента, его права и обязанности, права и обязанности Технопарка, порядок взаимодействия сторон настоящего договора.

1.2. Резидент в период действия настоящего договора осуществляет научную, научно-техническую и инновационную деятельность в соответствии бизнес-проектом (бизнес-планом), который может быть разработан по форме приложения 3 к постановлению Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 13 августа 2014 г. № 13 «О республиканском конкурсе инновационных проектов» (далее — постановление ГКНТ № 13) (далее - бизнес-проект), или технико-экономическим обоснованием, которое может быть разработано по форме приложения 3 к постановлению ГКНТ № 13 (далее — ТЭО), и (или) графиком выполнения работ по созданию инновации (далее — график работ).

2. ПРАВА СТОРОН**1.3. Технопарк имеет право:**

1.3.1. запрашивать и получать у Резидента копии статистической отчетности о деятельности Резидента, представляемой в органы государственной статистики;

1.3.2. запрашивать и получать у Резидента сведения об объеме отгруженной, произведенной продукции (работ, услуг), среднесписочной численности работников, сумме налогов, выручке, а также иные сведения, необходимые для предоставления отчетов и сведений вышестоящим организациям и подтверждения статуса Резидента Технопарка;

1.3.3. распространять информацию о деятельности Резидента и выпускаемой им продукции в средствах массовой информации, сети Интернет, на выставках, семинарах и иных мероприятиях и т. п.;

2.1.4. формировать фонд инновационного развития, средства которого направляются на: осуществление технопарком деятельности в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 года «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь»;

организацию деятельности и развитие материально-технической базы научно-технологического парка, включая капитальные расходы;

финансирование выполняемых резидентами технопарка бизнес-проектов, ТЭО или графиков работ.

2.2. Резидент имеет право:

2.2.1. самостоятельно формировать производственную программу и реализовывать производимую продукцию (работы, услуги, имущественные права на объекты интеллектуальной собственности);

2.2.2. применять налоговые и иные льготы, установленные законодательством для Резидентов Технопарка;

2.2.3. продлить договор на новый срок при условии реализации бизнес-проекта, заявленного при регистрации в качестве Резидента Технопарка. В этом случае резидент обязан письменно уведомить об этом Технопарк не позднее, чем за два месяца до истечения срока действия договора и в установленном порядке представить новый бизнес-проект или ТЭО и (или) график работ, планируемый к реализации в Технопарке;

2.2.4. на иные права, предусмотренные законодательством.

3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

1.4. Технопарк обязан:

1.4.1. оказывать Резиденту поддержку в соответствии с законодательством, регулирующим деятельность Технопарка;

1.4.2. оказывать информационную поддержку Резидента Технопарка по практике применения налоговых и иных льгот;

1.4.3. в установленном законодательством порядке предоставлять Резиденту движимое и недвижимое имущество;

1.4.4. информировать Резидента о лишении Технопарка статуса субъекта инновационной инфраструктуры в течение 3 рабочих дней с момента такого лишения;

1.4.5. осуществлять мониторинг за соблюдением Резидентом законодательства, регулирующего деятельность Технопарка, условий настоящего Договора;

1.4.6. выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством.

1.5. Резидент обязан:

1.5.1. осуществлять деятельность в соответствии с п. 1.2. настоящего договора в период действия статуса Резидента Технопарка;

1.5.2. в течение срока действия настоящего договора ежеквартально в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным, а также по обоснованным запросам Технопарка представлять Технопарку сведения об основных направлениях и итогах деятельности организации за истекший период, среднесписочной численности работников, ходе реализации бизнес-проекта или ТЭО и (или) графика работ, представленного Резидентом при регистрации в качестве резидента Технопарка;

1.5.3. ежегодно в срок до 25 января года, следующего за отчетным, представить Технопарку отчет об итогах (ходе) реализации в отчетном году бизнес-проекта или ТЭО и (или) графика работ, представленного при регистрации в качестве Резидента, сведения об основных направлениях и итогах деятельности за отчетный год, среднесписочной численности работников;

1.5.4. направлять Технопарку по его запросу копии статистической отчетности о своей деятельности, представляемой в органы государственной статистики;

1.5.5. информировать Технопарк об изменении планов осуществления инновационной деятельности, либо прекращении ее осуществления;

1.5.6. уведомлять Технопарк об участии в выставках, семинарах, конференциях, других мероприятиях, проводимых органами государственного управления в Республике

Беларусь и за рубежом, а также использовать логотип Технопарка при участии в вышеперечисленных мероприятиях;

1.5.7. при принятии Технопарком решения о формировании фонда инновационного развития:

предоставлять Технопарку сведения, подтверждающие корректность отчислений средств в фонд инновационного развития;

своевременно и в полном объеме производить соответствующие отчисления согласно Указу Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 года № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры»;

1.5.8. использовать средства фонда инновационного развития согласно направлениям, определенным в части третьей подпункта 2.1 пункта 2 Указа № 1.

1.5.9. осуществлять информационное взаимодействие в случае участия Технопарка в мероприятиях, проводимых органами государственного управления, иными организациями в Республике Беларусь и за рубежом, а также в иных мероприятиях;

1.5.10. предоставлять в Технопарк сведения об использовании движимого и (или) недвижимого имущества для осуществления инновационной деятельности.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

1.6. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий договора стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

1.7. В случае нарушения пп. 3.2.8 настоящего договора полученные средства подлежат возмещению в соответствующий фонд инновационного развития с начислением процентов в размере ставки рефинансирования, установленной Национальным банком на дату возмещения.

1.8. Стороны настоящего договора не несут ответственности по обязательствам другой стороны перед третьими лицами.

5. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

1.9. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность в отношении информации и данных технического, экономического и коммерческого характера, представленные каждой из сторон в связи с выполнением данного договора, не использовать в собственных целях, не открывать и не разглашать ее какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия другой стороны. Данные обязательства по конфиденциальности не будут распространяться на общедоступную информацию и информацию, распространяемую в соответствии с пп. 2.1.1–2.1.3.

1.10. Ответственность за разглашение конфиденциальной информации, в том числе коммерческой тайны сторон, определяется законодательством Республики Беларусь.

6. УСЛОВИЯ РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

6.1. Настоящий договор расторгается в случаях:

прекращения действия, расторжения, а также отказа Резидента от заключения договора аренды (субаренды), договора безвозмездного пользования имуществом и (или) лицензионного договора;

лишения Технопарка статуса субъекта инновационной инфраструктуры;

не осуществления Резидентом Технопарка инновационной деятельности в соответствии с п. 1.2. настоящего договора;

представления резидентом Технопарку некорректных, заведомо ложных сведений об осуществлении инновационной деятельности;
представления Технопарку недостоверной информации, подтверждающей корректность отчислений резидентом средств в фонд инновационного развития;
по соглашению сторон.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на отношения с даты принятия приказа о присвоении Резиденту статуса «резидента Технопарка» в соответствии с Регламентом работы Технопарка с резидентами и действует в течение срока, на который Резиденту присвоен статус «резидента Технопарка».

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия между сторонами, которые могут возникнуть по настоящему договору, если они не будут разрешены путем переговоров, подлежат рассмотрению в экономическом суде в соответствии с законодательством.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору считаются действительными, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими сторонами.

9.2. В случаях, не предусмотренных настоящим договором, стороны руководствуются законодательством Республики Беларусь.

9.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

Приложение: планируемый к реализации в технопарке бизнес-проект либо ТЭО и (или) график работ.

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Технопарк
Наименование:
Адрес:
УНП:
р/с:
в:
код банка:
Руководитель

подпись

расшифровка подписи

Резидент
Наименование:
Адрес:
УНП:
р/с:
в:
код банка:
От имени Резидента //

подпись

расшифровка подписи

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
Примерная форма

УТВЕРЖДЕНО
от _____ № _____
_____ (подпись)

РЕЕСТР ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

_____ (наименование организации)

№ п/п	Обозначение или определение (наименование) инновационной продукции (работ, услуг)	Сведения о продукции (работах, услугах), новой или значительно улучшенной по сравнению с ранее выпускавшейся продукцией (работами, услугами)	Дата первой отгрузки продукции (работ, услуг)	Основание для отнесения продукции к инновационной (дата и номер документа)	Дата первой отгрузки продукции	Дата завершения трехлетнего периода инновационности
1						
2						
...						
n						

ПРИКАЗ

О подготовке и освоении
производства новой продукции

На основании пункта 9 ТКП 626-2018 (33150) «Порядок разработки и постановки продукции на производство», утвержденного приказом Министерства промышленности Республики Беларусь от 16 октября 2018 г. № 385

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Начальнику производственного отдела обеспечить изготовление первого промышленного образца новой продукции.

2. Разработать и утвердить программу квалификационных испытаний опытного образца новой продукции.

2.1. Обеспечить проведение испытаний опытного образца новой продукции с подготовкой необходимой документации (протоколы испытаний и проверок образца).

3. Для оценки результатов квалификационных испытаний и готовности производства к серийному выпуску новой продукции создать квалификационную комиссию в следующем составе:

заместитель директора по ...;

начальник производственного отдела;

...

начальник конструкторского отдела.

Председателем комиссии назначить заместителя директора по ...

4. Заместителю директора по обеспечить работу квалификационной комиссии с подготовкой акта о результатах соответствующей работы.

Директор

_____ / _____
подпись

_____ / _____
расшифровка подписи

ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
4 декабря 2023 г. № 367

Об утверждении Методических рекомендаций

В соответствии с пунктом 1 Положения о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 282, в целях совершенствования деятельности научно-технологических парков ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить Методические рекомендации по разработке бизнес-проектов научно-технологических парков (далее — Методические рекомендации) (прилагаются).

Отделу правовой и кадровой работы разместить Методические рекомендации на официальном сайте ГКНТ в глобальной компьютерной сети Интернет;

управлению инновационной политики довести настоящий приказ до сведения научно-технологических парков Республики Беларусь.

Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Председателя Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь Коржицкого Д.Л.

Председатель

С.В.Шлычков

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Председателя
Государственного комитета
по науке и технологиям
Республики Беларусь
04.12.2023 № 367

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по разработке бизнес-проектов научно-технологических парков

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие методические рекомендации по разработке бизнес-проектов научно-технологических парков (далее — методические рекомендации):

предназначены для научно-технологических парков (далее — технопарк), а также государственных органов, иных государственных организаций, подчиненных Президенту Республики Беларусь, республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, местных исполнительных и распорядительных органов, в подчинении (ведении, составе) которых находятся технопарки;

направлены на обеспечение единства методических подходов к разработке бизнес-проектов научно-технологических парков (далее — бизнес-проект).

2. В Методических рекомендациях используются основные термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности».

3. Направления деятельности технопарка и пути оказания поддержки резидентам технопарка должны соответствовать требованиям статьи 26 Закона Республики Беларусь

«О государственной инновационной политике и инновационной деятельности».

4. При создании технопарка должны учитываться:

научно-технический и инновационный потенциал региона, на территории которого планируется создание технопарка;

наличие собственных площадей для размещения резидентов и (или) возможность их аренды у иных юридических лиц;

наличие технологического и иного оборудования для оказания услуг резидентам, в том числе путем сдачи его в аренду;

кадровый потенциал сотрудников юридического лица, планирующего создавать технопарк;

возможность привлечения субъектов сервисного обслуживания для оказания услуг резидентам технопарка (при необходимости);

возможность привлечения финансовых средств для обеспечения развития материально-технической базы технопарка;

наличие юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, претендующих на регистрацию в качестве резидентов технопарка;

экономическая целесообразность создания технопарка.

2. МОДЕЛЬ ТЕХНОПАРКА

5. В целях реализации статьи 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности» деятельность технопарка должна быть направлена на развитие предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах, создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности от поиска (разработки) нововведения до его реализации.

6. Бизнес-проект технопарка должен включать мероприятия по приведению модели деятельности технопарка в соответствие с перспективной «моделью», схематично приведенной в приложении 1.

7. Технопарк оказывает поддержку резидентам технопарка путем материально-технического, финансового, организационно-методического, информационного, консультационного и иного обеспечения, а также содействует в создании и развитии на его базе субъектов малого предпринимательства в сфере инновационной деятельности с последующей регистрацией их в качестве резидентов технопарка.

Для реализации данных направлений технопарк:

сотрудничает с Белорусским инновационным фондом, банками, венчурными организациями (фондами), бизнес-ангелами, учреждениями высшего образования, научными и иными организациями;

оказывает услуги инновационного сервиса (инжиниринговые, консалтинговые, юридические, бухгалтерские, офисные, услуги по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности и иные);

привлекает для финансирования инновационных проектов резидентов технопарка финансовую поддержку Белорусского инновационного фонда или иных фондов, в том числе в виде предоставления инновационных ваучеров и грантов;

реализует внутренние программы финансирования технопарком инновационных проектов резидентов, в том числе из средств фонда инновационного развития технопарка;

реализует программы по акселерации, менторской поддержке, софтлендингу, бизнес-инкубированию субъектов малого инновационного предпринимательства;

предоставляет резидентам инфраструктуру технической поддержки (центры коллективного пользования оборудованием, лаборатории, центры прототипирования и другое).

3. РАЗРАБОТКА БИЗНЕС-ПРОЕКТА ТЕХНОПАРКА

8. Бизнес-проект разрабатывается в соответствии с требованиями, определенными пунктом 6 Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры». При разработке бизнес-проекта юридическое лицо, претендующее на регистрацию (продление срока действия регистрации) в качестве технопарка, руководствуется формой бизнес-проекта, определенной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10 апреля 2007 г. № 459 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1».

9. Бизнес-проект представляет собой документ, определяющий стратегию развития технопарка на три или более года и содержащий обоснованный прогноз его деятельности и развития, включая оценку ожидаемых результатов и планируемые значения основных показателей деятельности технопарка, а также мероприятия, инструменты, ресурсы и условия их достижения.

10. Бизнес-проект включает следующие структурные элементы (разделы): титульный лист; содержание; резюме; характеристика юридического лица и стратегия его развития; описание товаров (работ, услуг, имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности);

анализ рынков сбыта. Стратегия маркетинга; производственный план реализации проекта; организационный план реализации проекта; инвестиционный план реализации проекта; прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности; показатели эффективности проекта; юридический план реализации проекта.

11. На титульном листе бизнес-проекта приводится полное наименование юридического лица, претендующего на регистрацию (продление срока действия регистрации) в качестве технопарка, наименование бизнес-проекта с указанием срока его реализации, информация о конфиденциальности документа.

Бизнес-проект подписывается руководителем юридического лица, претендующего на регистрацию (продление срока действия регистрации) в качестве технопарка.

В случае если бизнес-проектом предусматривается привлечение бюджетных средств, для государственных организаций, хозяйственных обществ, в которых Республика Беларусь либо административно-территориальная единица обладает акциями (долями в уставных фондах) в размере более 50 процентов, рекомендуется согласование бизнес-проекта с государственным органом (организацией), в подчинении (составе, системе) которого находятся такие организации либо в управление которого переданы находящиеся в государственной собственности акции (доли в уставных фондах) этих организаций.

12. В резюме отражается наименование организации-исполнителя бизнес-проекта, цель бизнес-проекта, задачи, путем реализации которых планируется обеспечить достижение цели, срок реализации бизнес-проекта, объемы и источники финансирования инвестиционных затрат, предполагаемые результаты реализации бизнес-проекта (с приложением информации в табличной форме согласно приложению 2).

Рекомендуемый объем резюме (без учета табличной информации) 2–3 страницы.

13. В разделе «Характеристика юридического лица и стратегия его развития» отражаются: история создания; основные достижения в деятельности юридического лица; характеристика деятельности юридического лица, ее основные направления и особенности; характеристика имеющихся основных средств (материально-технической базы) юридического лица в целом, включая объекты технологической инфраструктуры (при их наличии), которые используются (могут использоваться) для осуществления функций в качестве технопарка (центр прототипирования, центр коллективного пользования оборудованием, лабораториями и другое);

характеристика оказываемых услуг;
основные показатели финансово-хозяйственной деятельности юридического лица;
анализ научно-технического и инновационного потенциала региона, на территории которого планируется создание технопарка;

описание стратегии развития юридического лица (главные цели и задачи);
оценка кадрового потенциала сотрудников технопарка (юридического лица, претендующего на регистрацию в качестве технопарка), в том числе в сфере инновационного предпринимательства;
перечень резидентов технопарка (при наличии), предполагаемых резидентов (при наличии) с указанием направлений их деятельности.

14. В разделе «Описание товаров (работ, услуг, имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности)» отражаются:

сведения о зарегистрированных технопарком (юридическим лицом, претендующим на регистрацию в качестве технопарка) и резидентами технопарка (зарегистрированными и предполагаемыми) охраняемых документах (патенты, свидетельства) на объекты права промышленной собственности и секретах производства (ноу-хау);

информация о сотрудничестве технопарка с банками, венчурными организациями (фондами), бизнес-ангелами, учреждениями высшего образования, научными и иными организациями в целях обеспечения реализации направлений деятельности в соответствии со статьей 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»;

информация о выполняемых (планируемых к выполнению) НИОК(Т)Р, описание и характеристики предполагаемых результатов исследований (при наличии);

внутренние программы и подходы к финансированию технопарком инновационных проектов резидентов, в том числе из средств фонда инновационного развития технопарка (при наличии);

запланированные работы по привлечению средств Белорусского инновационного фонда (государственная финансовая поддержка в виде предоставления инновационных ваучеров и грантов) или иных фондов для финансирования инновационных проектов резидентов технопарка.

Справочно.

Оказание Белорусским инновационным фондом государственной финансовой поддержки в виде предоставления инновационных ваучеров и грантов осуществляется в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 20 мая 2013 г. № 229 «О некоторых мерах по стимулированию реализации инновационных проектов».

Порядок предоставления инновационных ваучеров и грантов определен постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 октября 2013 г. № 888 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 20 мая 2013 г. № 229»;

информация по оказываемым услугам, проводимым работам, производимым товарам, которые будет реализовывать технопарк и его резиденты, включая информацию о проведении бизнес-тренингов и семинаров, оказании услуг (инжиниринговых, консалтинговых, юридических, бухгалтерских, офисных, услуг по получению правовой охраны объектов права промышленной собственности и иных услуг с учетом положений статьи 26 Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности»).

Кроме того, в данном разделе рекомендуется отразить конкретные инструменты и методы работы с резидентами технопарка на разных стадиях их развития, в том числе:

действующие (планируемые) в технопарке программы по акселерации, менторской поддержке, софтверингу, бизнес-инкубированию субъектов малого инновационного предпринимательства (с информацией об условиях участия резидентов в таких программах);

стартап-мероприятия (рекомендуется не реже одного раза в год) для привлечения стартапов в технопарк и оказания поддержки в виде предоставления услуг инновационного сервиса.

Для оказания услуг резидентам технопарка в соответствии с законодательством могут привлекаться субъекты сервисного обслуживания.

15. Результаты анализа рынков сбыта являются основой для обоснования инвестиционных затрат. В разделе «Анализ рынков сбыта. Стратегия маркетинга» отражаются:

ключевые моменты, демонстрирующие конкурентоспособность производимых товаров (работ, услуг), дается оценка потенциальных конкурентов, их слабые и сильные стороны;

перспективность рынков сбыта, оценка емкости рынка на период реализации бизнес-проекта, наличие потенциальных резидентов технопарка, заинтересованных в услугах;

основные направления стратегии маркетинга, дается оценка эффективности стратегии маркетинга юридического лица.

16. В разделе «Производственный план реализации проекта» отражается информация о прогнозе деятельности технопарка и резидентов технопарка на период реализации проекта по годам по следующим показателям (указываются планируемые значения):

объем произведенной продукции (работ, услуг), в том числе на экспорт; количество созданных рабочих мест.

Сведения по данному разделу приводятся в табличной форме согласно приложению 3.

При наличии филиалов сведения приводятся по технопарку в целом, а также в разрезе филиалов.

17. В разделе «Организационный план реализации проекта» приводится организационная структура технопарка с детализацией функций должностных лиц в рамках проекта, план создания и организации деятельности технопарка с указанием конкретных мероприятий (работ) и сроков их выполнения на период реализации проекта, в том числе о: сотрудничестве с банками, венчурными организациями, фондами, бизнес-ангелами, учреждениями высшего образования, иными научными организациями (с указанием

количества планируемых договоров);

количестве планируемых к подаче заявок на получение инновационных ваучеров и грантов Белорусского инновационного фонда или финансирования из иных фондов, в том числе реализуемых в интересах государственных предприятий;

плане создания программ инкубирования (развития резидента в течение первых 3 лет с момента вступления в технопарк), акселерации, менторской поддержки и софтверинга резидентов;

плане создания инфраструктуры поддержки резидентов технопарка (центры коллективного пользования оборудованием, лаборатории, центры прототипирования и другое).

Кроме того, в данном разделе приводятся:

информация об использовании площадей для реализации проекта;

обоснование необходимости проведения капитального строительства (реконструкции, ремонта) с разбивкой по годам (указанием очередности) предполагаемых к использованию площадей;

расчет численности и фонда оплаты труда работников технопарка;

мероприятия по осуществлению и развитию направлений деятельности.

18. В разделе «Инвестиционный план реализации проекта» приводятся планируемые объемы и источники инвестиций с указанием направлений их использования по годам.

В случае привлечения бюджетных средств указываются источники финансирования (республиканский централизованный инновационный фонд, средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность, средства местных инновационных фондов) и направления их использования: основные средства (научное, технологическое и иное оборудование, приборы и комплектующие изделия), приобретаемые для организации деятельности и развития материально-технической базы технопарка, либо капитальные расходы.

В качестве источников финансирования проекта могут рассматриваться также средства фонда инновационного развития технопарка, дополнительный выпуск акций, кредиты банков, целевые займы и другие источники, не запрещенные законодательством Республики Беларусь.

19. В разделе «Прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности» приводится прогноз показателей финансово-хозяйственной деятельности технопарка на период реализации проекта по годам, в том числе (указываются планируемые значения) выручка (с указанием источников), налоговые отчисления в бюджет.

Сведения по данному разделу приводятся в табличной форме согласно приложению 4.

20. В разделе «Показатели эффективности проекта» приводятся:

расчет показателей эффективности проекта по годам реализации (в том числе отток и приток наличности, другое);

расчет окупаемости государственной поддержки проекта по годам реализации; планируемая экономическая и социальная эффективность проекта.

Расчет периода окупаемости государственной поддержки производится как отношение бюджетной поддержки к объему совокупных налоговых отчислений резидентов технопарка. Допускается упрощенный расчет данного показателя, при котором объем совокупных налоговых отчислений резидентов технопарка определяется как прогнозируемый объем выручки от реализации продукции (работ, услуг), умноженный на коэффициент 0,2.

Рекомендуемый период окупаемости государственной поддержки – не более 7 лет после ввода объекта в эксплуатацию (очереди строительства).

Сведения по данному разделу приводятся в табличной форме согласно приложениям 5 и 6.

21. В разделе «Юридический план реализации проекта» приводятся:

юридические особенности реализации проекта и функционирования организации в качестве технопарка;

прогнозируемые сроки разработки и утверждения либо актуализации положений, регулирующих арендную деятельность технопарка, использования фондов инновационного развития технопарка и иные;

организационно-правовая форма технопарка;

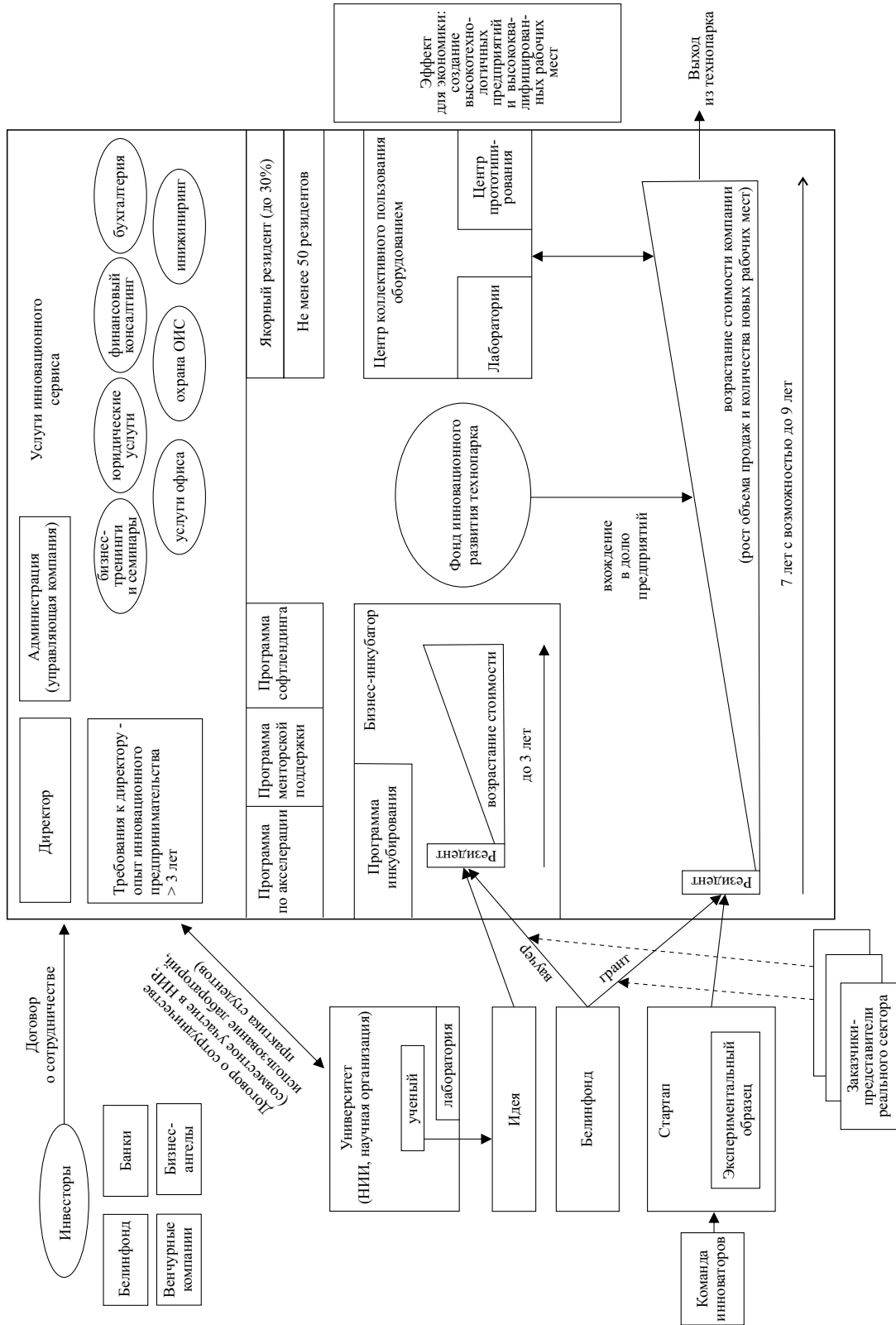
наименование учредителей технопарка;

применяемые льготы.

22. При разработке бизнес-проекта могут использоваться иные таблицы, уточняющие и детализирующие необходимые данные.

23. Пример оформления бизнес-проекта приведен в приложении 7.

Перспективная «модель» технопарка



**Объемы и источники финансирования инвестиционных затрат,
предполагаемые результаты**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам реализации проекта			
		20...	20...	20...	...
1	Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе:				
1.1	<i>республиканский бюджет, из них:</i>				
1.1.1	<i>средства республиканского бюджета, предусмотренные на научную, научно-техническую и инновационную деятельность</i>				
1.1.2	<i>республиканский централизованный инновационный фонд</i>				
1.2	<i>местные инновационные фонды</i>				
1.3	<i>собственные средства</i>				
1.4	<i>средства фонда инновационного развития технопарка</i>				
1.5	<i>международная техническая помощь</i>				
1.6	<i>прочие (описать источники)</i>				
2	Прогнозируемое количество резидентов, единиц				
3	Прогнозируемая среднесписочная численность работников резидентов технопарка, единиц				
4	Объем отгруженной (выполненной) резидентами технопарка продукции (работ, услуг) (без НДС), тыс. рублей:				
4.1	<i>в том числе инновационной продукции (работ, услуг)</i>				
5	Объем оказания услуг технопарком (без НДС), тыс. рублей				
5.1	<i>в том числе резидентам технопарка</i>				
6	Простой срок окупаемости государственной поддержки, лет				
7	Динамический срок окупаемости государственной поддержки, лет				

Приложение 3

Прогноз деятельности технопарка и резидентов по годам

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам реализации проекта			
		20...	20...	20...	...
1	Общая площадь недвижимого имущества, кв. м				
2	Площади, сдаваемые в аренду резидентам, кв. м				
3	Объем произведенной продукции (работ, услуг) технопарком, тыс. рублей (без НДС), в том числе:				
3.1	<i>объем оказания услуг резидентам технопарка, тыс. рублей</i>				
3.2	<i>на экспорт</i>				
4	Выручка технопарка от реализации продукции (с НДС), тыс. рублей				
5	Прибыль (убыток) технопарка от текущей деятельности, тыс. рублей				
6	Прибыль (убыток) технопарка до налогообложения, тыс. рублей				
7	Чистая прибыль (убыток) технопарка, тыс. рублей				
8	Доля выручки от аренды недвижимого имущества в общей выручке технопарка, полученной от резидентов, процентов				
9	Количество вновь создаваемых и (или) модернизируемых рабочих мест технопарком и резидентами, единиц				
9.1	<i>в том числе резидентами технопарка</i>				
10	Объем произведенной продукции (работ, услуг) резидентами технопарка (без НДС), тыс. рублей:				
10.1	<i>в том числе на экспорт</i>				

Показатели эффективности хозяйственной деятельности технопарка

№ п/п	Виды доходов и затрат, наименование показателей	Базовый период	Значение показателя по годам реализации проекта			
			20...	20...	20...	...
1	Чистая прибыль по организации, тыс. рублей					
2	Чистый доход по организации, тыс. рублей					
3	Рентабельность продаж (оборота), процентов					
4	Рентабельность реализованной продукции (услуг), процентов					
5	Прогнозируемый объем совокупных налоговых поступлений в бюджет*, тыс. рублей, в том числе:					
5.1	<i>по технопарку</i>					
5.2	<i>по резидентам технопарка</i>					

* При расчете показателя учитываются налоги, сборы и платежи, включенные в таблицу 4–16 приложения 4 к Правилам по разработке бизнес-планов инвестиционных проектов, утвержденным постановлением Министерства экономики Республики Беларусь от 31.08.2005 № 158.

Приложение 5

Расчет окупаемости государственной финансовой поддержки проекта*

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам реализации проекта			
		20...	20...	20...	...
Отток средств из бюджета (выпадающие доходы бюджета):					
1	государственная поддержка, тыс. рублей, в том числе:				
1.1	<i>средства республиканского бюджета (без учета РЦИФ)</i>				
1.2	<i>средства инновационных фондов (указать по каждому фонду)</i>				
1.3	<i>налоговые льготы, примененные технопарком и резидентами, тыс. рублей</i>				
2	Итого бюджетных расходов:				
Приток поступлений в бюджет:					
3	прирост налогов, сборов, платежей, уплачиваемых технопарком в бюджет, тыс. рублей				
3.1	<i>налоги, сборы, платежи, уплачиваемые в бюджет с учетом развития в соответствии с бизнес-проектом СИИ, тыс. рублей</i>				
3.2	<i>налоги, сборы, платежи, уплачиваемые в бюджет без учета развития в соответствии с бизнес-проектом СИИ, тыс. рублей</i>				
4	иные поступления в бюджет: объем дополнительных отчислений, налогов и сборов в бюджет резидентами технопарка, тыс. рублей				
4.1	<i>объем отчислений, налогов и сборов в бюджет резидентами технопарка с учетом развития в соответствии с бизнес-проектом СИИ, тыс. рублей</i>				
4.2	<i>объем отчислений, налогов и сборов в бюджет резидентами технопарка без учета развития в соответствии с бизнес-проектом СИИ, тыс. рублей</i>				
5	Возврат бюджетных средств				
6	Плата за пользование бюджетными средствами				
7	Итого дополнительных поступлений в бюджет при реализации проекта (стр. 3 + стр. 4 + стр. 5 + стр. 6)				
8	Сальдо денежного потока (стр. 7 – стр. 2)				
9	То же нарастающим итогом (простая окупаемость господдержки)				
10	Приведение будущей стоимости денег к их текущей стоимости – коэффициент дисконтирования (при ставке дисконтирования на уровне ставки рефинансирования Национального банка Республики Беларусь)				
11	Дисконтированные расходы бюджета (по стр. 2)				
12	Дисконтированные дополнительные поступления в бюджет (по стр. 7)				
13	Дисконтированная величина сальдо денежного потока (стр. 12 – стр. 11)				
14	То же нарастающим итогом (динамическая окупаемость господдержки)				

* Окупаемость государственной поддержки рассчитывается на основании методологии, представленной в таблице 4-20 приложения 4 к Правилам по разработке бизнес-планов инвестиционных проектов, утвержденным постановлением Министерства экономики Республики Беларусь от 31.08.2005 № 158.

Оценка значимости бизнес-проекта технопарка

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя по годам реализации проекта			
		20...	20...	20...	...
	Объем государственной поддержки технопарка и его резидентов				
1	Государственная финансовая поддержка, тыс. рублей, в том числе:				
1.1	средства республиканского бюджета (без учета РЦИФ)				
1.2	средства инновационных фондов (указать по каждому фонду)				
2	Объем налоговых льгот, предоставленных юридическому лицу в связи со статусом технопарка, тыс. рублей				
3	Объем налоговых льгот, предоставленных юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям в связи со статусом резидента технопарка, тыс. рублей				
4	Итого объем государственной поддержки, тыс. рублей (сумма строк 1–3)				
	Результативность деятельности технопарка по обязательному направлению деятельности (оказание поддержки резидентам технопарка при осуществлении ими инновационной деятельности)				
5	Объем затрат резидентов технопарка на осуществление инновационной деятельности, тыс. рублей*				
6	Объем отгруженной инновационной продукции резидентами технопарка*, тыс. рублей				
7	Итого по строкам 5–6, тыс. рублей				
8	Приведение будущей стоимости денег к их текущей стоимости – коэффициент дисконтирования (при ставке дисконтирования на уровне ставки рефинансирования Национального банка Республики Беларусь)				
9	Дисконтированный объем государственной поддержки, тыс. рублей (по строке 4)				
10	То же нарастающим итогом (по строке 9)				
11	Дисконтированный объем инвестиционных затрат и отгруженной инновационной продукции резидентами технопарка, тыс. рублей (по строке 7)				
12	То же нарастающим итогом (по строке 11)				
13	Коэффициент значимости бизнес-проекта (рассчитывается как отношение строки 12 к строке 10)				

* Показатели рассчитываются в соответствии со статистической методологией, представленной в указаниях по заполнению формы государственной отчетности 1 (нт) инновация.

Приложение 7

Пример оформления бизнес-проекта

Брестский областной исполнительный комитет

Закрытое акционерное общество «Брестский научно-технологический парк»

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель Председателя
 Брестского областного
 исполнительного комитета
 И.О.Фамилия

« » 20 г.

БИЗНЕС-ПРОЕКТ

деятельности Закрытого акционерного общества
 «Брестский научно-технологический парк» в качестве научно-технологического парка
 на 2019–2025 годы

Сведения, изложенные в настоящем
 бизнес-проекте, носят конфиденциальный характер,
 любая публикация, копирование
 и использование информации без разрешения
 ЗАО «БНТП» запрещены

Директор ЗАО «БНТП» —

И.О.Фамилия

« » 20 г.

20 ___ г.

СОДЕРЖАНИЕ

Резюме	3
1. Характеристика юридического лица и стратегия его развития	6
2. Описание товаров (работ, услуг, имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности)	14
3. Анализ рынков сбыта. Стратегия маркетинга	26
4. Производственный план реализации проекта	29
5. Организационный план реализации проекта	34
6. Инвестиционный план реализации проекта	40
7. Прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности	44
8. Показатели эффективности проекта	49
9. Юридический план реализации проекта	51
Приложения	56

УДК 001.895.(476)
ББК 72.4(2)
НЗ4

НЗ4 **Научно-технологические парки Республики Беларусь** / под ред. Д. Л. Коржицкого. — Минск: ГУ «БелИСА», 2025. — 158 с.

ISBN 978-985-7294-17-6.

Научно-технологические парки Республики Беларусь

Справочное издание

Составители-разработчики:

от ГКНТ: Л. Е. Мельников, А. А. Иванова, Ю. С. Савенко
ГУ «БелИСА»: А. Г. Рихтикова, Е. А. Гончарёнок, Э. В. Ковалевич,
В. И. Слабухо, С. О. Гаврилова-Максимчик

Под редакцией Д. Л. Коржицкого

Ответственный за выпуск: В. А. Басалай
Редакторы: М. Ю. Губская, Е. В. Судиловская, М. В. Хартанович
Компьютерная верстка и дизайн: О. М. Сенкевич

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БЕЛОРУССКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА
И ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЫ»
(ГУ «БелИСА»)
220004, г. Минск, пр. Победителей, 7

Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя,
распространителя печатных изданий № 1/307 от 22.04.2014.

Подписано в печать 08.12.2025
Формат 60×84 1/8. Бумага специальная. Гарнитура «Myriad».
Печать цифровая. Усл. печ. л. 18,60. Уч.-изд. л. 16,60.
Тираж 22 экз. Заказ № 20.

Отпечатано в издательско-полиграфическом отделе ГУ «БелИСА».

ISBN 978-985-7294-17-6



9 789857 294176