



# ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.08.2015

№ 700-ПП

г. Екатеринбург

### **О внесении изменений в государственную программу Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП**

В соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, предусмотренными государственной программой Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», пунктом 1 статьи 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 17.09.2014 № 790-ПП «Об утверждении Порядка формирования и реализации государственных программ Свердловской области» Правительство Свердловской области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года» («Областная газета», 2013, 12 ноября, № 535–539) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 07.02.2014 № 52-ПП, от 02.04.2014 № 277-ПП, от 07.05.2014 № 364-ПП, от 17.10.2014 № 861-ПП, от 10.12.2014 № 1129-ПП, от 30.12.2014 № 1256-ПП и от 31.03.2015 № 217-ПП, следующие изменения:

1) в паспорте:

графу 2 строки «Объемы финансирования государственной программы по годам реализации» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования программы в 2014–2020 годах за счет всех источников финансирования — 22 270 409,1 тыс. рублей,

в том числе:

средства федерального бюджета — 939 473,3 тыс. рублей;

средства областного бюджета — 4 648 827,2 тыс. рублей;  
внебюджетные источники — 16 682 108,6 тыс. рублей;  
в том числе по годам:

2014 год — 2 570 071,3 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 671 565,1 тыс. рублей;

средства областного бюджета — 925 764,6 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 972 741,6 тыс. рублей;

2015 год — 1 412 411,9 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 135 746,0 тыс. рублей;

средства областного бюджета — 451 960,9 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 824 705,0 тыс. рублей;

2016 год — 1 465 011,9 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 132 162,2 тыс. рублей;

средства областного бюджета — 290 296,7 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 1 042 553,0 тыс. рублей;

2017 год — 89 094,6 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 0,0 рубля;

средства областного бюджета — 81 507,8 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 7 586,8 тыс. рублей;

2018 год — 5 577 939,8 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 0,0 рубля;

средства областного бюджета — 966 432,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 4 611 507,4 тыс. рублей;

2019 год — 5 577 939,8 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 0,0 рубля;

средства областного бюджета — 966 432,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 4 611 507,4 тыс. рублей;

2020 год — 5 577 939,8 тыс. рублей,

из них:

средства федерального бюджета — 0,0 рубля;

средства областного бюджета — 966 432,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники — 4 611 507,4 тыс. рублей»;

2) подпункты 3–5 раздела 1 изложить в следующей редакции:

«3) создаются новые и развиваются существующие технопарки (по состоянию на 15 мая 2015 года в реестре технопарков в Свердловской области в соответствии с Законом Свердловской области от 20 октября 2011 года № 95-ОЗ «О технопарках в Свердловской области» зарегистрировано 11 технопарков);

4) Правительством Свердловской области совместно с Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации осуществляется строительство здания Инновационно-технологического центра Технопарка

высоких технологий Свердловской области «Университетский». После завершения строительства объект будет оформлен в областную собственность.

Инновационно-технологический центр — современное здание площадью 28 тысяч квадратных метров, оснащенное высокотехнологичным оборудованием, самыми передовыми системами обслуживания. Здесь будут созданы качественно новые условия работы и обеспечено максимально комфортное пребывание для резидентов Технопарка — инновационных предприятий — малых, средних и крупных, как российских, так и зарубежных компаний, осуществляющих деятельность по созданию и реализации высокотехнологичной продукции.

Технопарк высоких технологий Свердловской области «Университетский» специализируется на следующих направлениях:

информационно-телекоммуникационные технологии и программное обеспечение;

приборостроение и электроника, в том числе медицинская техника;

энергоэффективность, энергосбережение и альтернативная энергетика;

новые материалы и нанотехнологии;

5) с участием Правительства Свердловской области, предприятий, производящих высокотехнологичную продукцию, научных организаций Урала и Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина создан инновационный территориальный кластер Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области» (далее — Титановый кластер, Кластер), ядром которого является публичное акционерное общество «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» (далее — ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА») — крупнейший в мире и единственный в России производитель титановой продукции.

Партнерами ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» на мировом рынке являются более 300 компаний в 48 странах мира. Корпорация обеспечивает до 35 процентов всех потребностей в титане компании Boeing, 65 процентов потребности концерна EADS, 90 процентов потребности компании Goodrich, 100 процентов потребности фирмы Embraer.

ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» обеспечивает до 25 процентов мирового спроса и более 95 процентов спроса российской промышленности на титановую продукцию. Более 70 процентов титановой продукции ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» поставляет зарубежным заказчикам, 30 процентов идет на внутренний рынок. Кроме того, в составе Госкорпорации «Ростехнологии» ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» участвует в технологической платформе «Материалы и технологии в металлургии».

Специализированной организацией Титанового кластера, осуществляющей координацию деятельности организаций-участников Кластера, а также методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера, является открытое акционерное общество «Особая экономическая зона «Титановая долина».

В 2014 году распоряжением Правительства Свердловской области от 14.10.2014 № 1261-РП утверждена программа развития инновационного территориального кластера Свердловской области «Титановый кластер

Свердловской области» на 2014–2017 годы (далее — Программа развития кластера).

Основные направления реализации Программы развития кластера: обеспечение деятельности специализированной организации, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития Кластера, в том числе по следующим мероприятиям: «Затраты на текущую деятельность специализированной организации», «Организация подготовки, профессиональной переподготовки, повышения квалификации, в том числе в форме стажировок кадров, предоставления консультационных услуг в интересах организаций-участников», «Организация выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятий в сфере интересов организаций-участников, а также их участия в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых за рубежом», «Оказание содействия организациям-участникам в выводе на рынок новых продуктов (услуг), развитии коопераций организаций-участников в научно-технической сфере, в том числе с иностранными организациями»);

развитие на территории Свердловской области объектов инновационной и образовательной инфраструктуры, в том числе по следующим мероприятиям: «Обеспечение деятельности инжинирингового центра», «Приобретение машин и оборудования, базовых расходных материалов, программного обеспечения для Центра испытаний и сертификации материалов, оборудования и производств».

Программой развития кластера предусматриваются следующие мероприятия по ключевым направлениям стимулирования инноваций в рамках Кластера, в том числе:

обеспечение создания и (или) развития объектов инновационной инфраструктуры;

реализация программ и проектов инновационного развития территорий с высокой концентрацией научно-технического и инновационного потенциала;

поддержка основных и дополнительных образовательных программ, обеспечивающих развитие кадрового потенциала инновационной деятельности;

поддержка внешнеэкономической деятельности, развитие кооперационных связей в сфере высоких технологий и инноваций;

содействие популяризации инновационной деятельности;

содействие коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, трансфера технологий, системы и механизмов защиты интеллектуальной собственности;

развитие системы финансирования инновационной деятельности на всех инвестиционных стадиях.

Перечень организаций-участников Кластера представлен в Программе развития кластера.

С учетом конъюнктуры рынка, наличия общероссийского и мирового спроса, а также приоритетных региональных задач организациями-участниками Титанового кластера реализуются инновационные проекты, а также комплексный инвестиционный проект по развитию Титанового кластера, которые отражены в Программе развития кластера.

С целью реализации мероприятий Программы развития кластера в государственную программу с 2014 года включено мероприятие

«Предоставление субсидий организациям, входящим в инновационный территориальный кластер Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области».

Оценка эффективности исполнения Программы развития кластера, предусматривающей в том числе реализацию комплексного инвестиционного проекта по развитию Титанового кластера, осуществляется по следующим показателям:

численность работников организаций-участников, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы субъекта Российской Федерации (человек);

рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками либо одной или более организацией-участником совместно с иностранными организациями (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

рост объема инвестиционных затрат организаций-участников за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

рост объема отгруженной организациями-участниками инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

рост совокупной выручки организаций-участников от продаж продукции на внешнем рынке (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (по отношению к предыдущему году) (в процентах);

численность работников организаций – участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом (человек).

Ключевым показателем, характеризующим мультипликативный эффект реализации мероприятий Программы развития кластера, а также отражающим результативность предоставления субсидий из федерального бюджета на реализацию комплексного инвестиционного проекта по развитию Титанового кластера, является рост выработки на одного работника организации-участника инновационного территориального кластера Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области» в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году) (в процентах).»;

3) часть вторую параграфа 8 раздела 1 дополнить подпунктом 22 следующего содержания:

«22) государственная программа Российской Федерации “Экономическое развитие и инновационная экономика”, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 “Об утверждении государственной программы Российской Федерации “Экономическое развитие и инновационная экономика”»;

4) в главе 6 раздела 2:

абзац второй подпункта 2 после слов «Научно-образовательного центра № 3 ФГАОУ ВПО “Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина”» дополнить словами «. Этап 1. Система водоснабжения и водоотведения для Инновационно-технологического центра»;

подпункт 3 изложить в следующей редакции:

«3) стимулирование научно-производственной и инновационной деятельности резидентов, управляющих компаний технопарков в Свердловской области с целью создания благоприятных условий для развития инновационных производств и повышения спроса на инновационную продукцию (мероприятие «Предоставление субсидий резидентам технопарков в Свердловской области на возмещение затрат, связанных с производством и реализацией инновационной продукции», мероприятие «Предоставление субсидий управляющим компаниям технопарков в Свердловской области на обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и (или) оказанием услуг по содержанию и развитию инфраструктуры технопарков»);»;

5) в приложении № 1:

строки 4, 5, 6, 8, 13, 14, 26, 27, 28 изложить в новой редакции и дополнить строкой 24-1 (прилагаются);

6) в приложении № 2:

строки 1–16, 18–20, 22–24, 28–35, 41–44, 46–49, 51, 53, 55, 57, 59–64, 66–72, 76–81, 84, 85, 90–96, 98, 99 изложить в новой редакции и дополнить строками 96-1, 96-2 (прилагаются);

7) приложение № 3 изложить в новой редакции (прилагается);

8) в приложении № 10:

в пункте 6 слова «01 мая» заменить словами «01 сентября»;

9) в приложении № 15:

в абзаце втором пункта 3 слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 06.03.2013 № 188 “Об утверждении Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров”» заменить словами «Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, предусмотренными государственной программой Российской Федерации “Экономическое развитие и инновационная экономика”, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 “Об утверждении государственной программы Российской Федерации “Экономическое развитие и инновационная экономика”»;

в абзаце шестом подпункта 3 пункта 6 число «40» заменить числом «39»;

подпункт 3 пункта 6 дополнить абзацем следующего содержания:

«затраты на осуществление иных расходов по видам деятельности специализированной организации, предусмотренным подпунктом «б» пункта 39 Правил, за исключением строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства;»;

пункты 13 и 24 после слов «и не должен превышать объема финансирования» дополнить словами «мероприятий Программы развития кластера в рамках»;

в подпункте 3 пункта 16 слова «пунктами 67 и 68» заменить словами «пунктами 66 и 67»;

10) в пункте 1 приложения № 1 к приложению № 15:

слова «требованиям пунктов 39 и 40 Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.03.2013 № 188 “Об утверждении Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров”» заменить словами «требованиям пунктов 38 и 39 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, предусмотренных государственной программой Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 “Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика”»;

11) в пункте 1 приложения № 2 к приложению № 15:

слова «требованиям подпункта «б» пункта 63, пунктов 67 и 68 Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.03.2013 № 188 “Об утверждении Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров”» заменить словами «требованиям подпункта «б» пункта 62, пунктов 66 и 67 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, предусмотренных государственной программой Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 “Об утверждении государственной

программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»»;

12) в приложении № 3 к приложению № 15:

в пункте 1.1 слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 06.03.2013 № 188 “Об утверждении Правил распределения и предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров”» заменить словами «Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию комплексных инвестиционных проектов по развитию инновационных территориальных кластеров, предусмотренными государственной программой Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 “Об утверждении государственной программы Российской Федерации “Экономическое развитие и инновационная экономика”»»;

пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

«1.2. Размер субсидии, предоставляемой в соответствии с настоящим Соглашением, составляет \_\_\_\_\_ рублей, в том числе: \_\_\_\_\_ рублей за счет средств областного бюджета и \_\_\_\_\_ рублей за счет субсидий из федерального бюджета на финансовое обеспечение затрат в связи с реализацией следующих мероприятий Программы развития кластера (распределение суммы субсидии по мероприятиям Программы развития кластера устанавливается в соответствии с соглашением между Министерством экономического развития Российской Федерации и Правительством Свердловской области о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на реализацию программы развития в соответствующем финансовом году): \_\_\_\_\_»;

в пункте 2.2 слова «10 рабочих дней» заменить словами «30 рабочих дней»;

13) в разделе 1 приложения № 4 к приложению № 15:

в примечании число «40» заменить числом «39»;

14) приложение № 16 перед первым разделом «Подпрограмма 4 «Развитие импортозамещения и научно-производственной кооперации в отраслях промышленности Свердловской области» дополнить разделами «Подпрограмма 1 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», «Подпрограмма 2 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», «Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года» (прилагаются).

2. Министерству промышленности и науки Свердловской области (А.В. Мисюра) в срок до 25 августа 2015 года разработать и представить на утверждение Правительства Свердловской области Порядок предоставления субсидий управляющим компаниям технопарков в Свердловской области на обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и (или) оказанием услуг по содержанию и развитию инфраструктуры технопарков, на 2015–2020 годы.



3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого Заместителя Председателя Правительства Свердловской области — Министра инвестиций и развития Свердловской области А.В. Орлова.

4. Настоящее постановление опубликовать в «Областной газете».

Председатель Правительства  
Свердловской области



Д.В. Паслер

К постановлению Правительства  
Свердловской области  
от 05.08.2015 № 700-ПП

### ИЗМЕНЕНИЯ

в приложение № 1 к государственной программе «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года»,  
утвержденной постановлением Правительства Свердловской области  
от 24.10.2013 № 1293-ПП

№ строки	№ цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели, задачи, целевого показателя	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации государственной программы							Источник значений целевого показателя
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	1.1.1.1.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ (услуг) собственными силами крупных и средних организаций по отдельным видам экономической деятельности (в секторах С - добыча полезных ископаемых, D - обрабатывающие производства (за исключением DA - производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака, DI - производство прочих неметаллических минеральных продуктов, производство оружия и боеприпасов)), в фактических ценах, в том числе:	млрд. рублей	1057,6	1116,6	1176,4	1246,7	1527,3	1870,8	2291,7	постановление Правительства Свердловской области от 27.08.2008 № 873-ПП «О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2020 года» (далее — постановление Правительства Свердловской области от 27.08.2008 № 873-ПП), постановление Правительства Свердловской области от 28.10.2014 № 928-ПП «О прогнозе социально-экономического развития Свердловской области на 2015 - 2017 годы»
5	1.1.1.2.	добыча полезных ископаемых	млрд. рублей	52,7	54,7	57,4	60,6	71,4	84,3	99,5	
6	1.1.1.3.	обрабатывающие производства (за исключением DA, DI)	млрд. рублей	1004,9	1061,9	1119,0	1186,1	1455,9	1786,5	2192,2	
8	1.1.1.5.	Объем инвестиций в основной капитал крупных и средних организаций по отдельным видам экономической деятельности (в секторах С - добыча полезных ископаемых, D - обрабатывающие производства (за исключением DA - производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака, DI -	млрд. рублей	61,8	54,2	56,9	60,7	95,4	109,7	126,2	постановление Правительства Свердловской области от 27.08.2008 № 873-ПП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		производство прочих неметаллических минеральных продуктов)), в фактических ценах									
13	1.1.3.1.	Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции организациями промышленного комплекса	процент	16,5	16,6	16,8	17,0	18,0	21,0	25,0	постановление Правительства Свердловской области от 02.07.2013 № 816-ПП
14	1.1.3.2.	Доля инновационно активных предприятий в промышленности от общего количества предприятий	процент	29,0	29,1	29,2	29,5	32,0	35,0	40,0	постановление Правительства Свердловской области от 02.07.2013 № 816-ПП
24-1	2.2.1.7-1.	Рост выработки на одного работника организации-участника инновационного территориального кластера Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области» в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)	процент	-	-	1,6	2,6	3,1	3,6	4,1	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 316 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»
26	2.2.2.1.	Количество новых научно-технических продуктов в сфере нанотехнологий (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)	единиц	18*	18	18	18	20	22	24	установлен Министерством промышленности и науки Свердловской области
27	2.2.2.2.	Количество патентов или заявок на выдачу патента, полученных в результате выполнения научных проектов (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)	штук	35*	35	35	35	36	37	38	установлен Министерством промышленности и науки Свердловской области
28	2.2.2.3.	Количество (нарастающим итогом с момента начала реализации программы) научных публикаций в научных журналах и изданиях, в том числе зарубежных и входящих в Перечень Высшей аттестационной комиссии Российской Федерации, опубликованных в рамках реализации мероприятий программы	единиц	730*	730	730	730	733	738	742	установлен Министерством промышленности и науки Свердловской области

К постановлению Правительства  
Свердловской области  
от 05.08.2015 № 700-ПП

**ИЗМЕНЕНИЯ**  
в приложение № 2 к государственной программе «Развитие промышленности и науки  
на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской  
области от 24.10.2013 № 1293-ПП

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения (тыс. рублей)								Номер строки цели, задачи, целевого показателя, на достижение которого направлены мероприятия
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>ВСЕГО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ В ТОМ ЧИСЛЕ:</b>	22 270 409,1	2 570 071,3	1 412 411,9	1 465 011,9	89 094,6	5 577 939,8	5 577 939,8	5 577 939,8	х
2	федеральный бюджет *	939 473,3	671 565,1	135 746,0	132 162,2	0	0	0	0	х
3	областной бюджет	4 648 827,2	925 764,6	451 960,9	290 296,7	81 507,8	966 432,4	966 432,4	966 432,4	х
4	внебюджетные источники	16 682 108,6	972 741,6	824 705,0	1 042 553,0	7 586,8	4 611 507,4	4 611 507,4	4 611 507,4	х
5	<b>Капитальные вложения</b>	1 102 528,5	959 896,5	142 632,0	0	0	0	0	0	х
6	федеральный бюджет	651 806,7	651 806,7	0	0	0	0	0	0	х
7	областной бюджет	450 721,8	308 089,8	142 632,0	0	0	0	0	0	х
8	<b>Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы</b>	31 434,2	5 720,0	0	0	0	8 571,4	8 571,4	8 571,4	х
9	областной бюджет	22 000,0	4 000,0	0	0	0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	внебюджетные источники	9 434,2	1 720,0	0	0	0	2 571,4	2 571,4	2 571,4	x
11	<b>Прочие нужды</b>	20 705 876,9	1 544 449,5	1 213 905,9	1 404 572,5	27 334,0	5 505 205,0	5 505 205,0	5 505 205,0	x
12	федеральный бюджет	287 666,6	19 758,4	135 746,0	132 162,2	0	0	0	0	
13	областной бюджет	3 745 535,9	553 669,5	253 454,9	229 857,3	19 747,2	896 269,0	896 269,0	896 269,0	x
14	внебюджетные источники	16 672 674,4	971 021,6	824 705,0	1 042 553,0	7 586,8	4 608 936,0	4 608 936,0	4 608 936,0	x
15	<b>Общепрограммные расходы</b>	430 569,5	60 005,3	55 874,0	60 439,4	61 760,6	64 163,4	64 163,4	64 163,4	x
16	областной бюджет	430 569,5	60 005,3	55 874,0	60 439,4	61 760,6	64 163,4	64 163,4	64 163,4	x
18	<b>Всего по Подпрограмме 1 в том числе:</b>	17 992 530,6	1 252 394,0	966 859,9	1 139 716,3	6 484,4	4 875 692,0	4 875 692,0	4 875 692,0	x
19	областной бюджет	2 536 590,0	328 687,4	142 154,9	117 687,3	6 484,4	647 192,0	647 192,0	647 192,0	x
20	внебюджетные источники	15 455 940,6	923 706,6	824 705,0	1 022 029,0	0	4 228 500,0	4 228 500,0	4 228 500,0	x
22	<b>Всего по направлению «Прочие нужды» в том числе:</b>	17 992 530,6	1 252 394,0	966 859,9	1 139 716,3	6 484,4	4 875 692,0	4 875 692,0	4 875 692,0	x
23	областной бюджет	2 536 590,0	328 687,4	142 154,9	117 687,3	6 484,4	647 192,0	647 192,0	647 192,0	x
24	внебюджетные источники	15 455 940,6	923 706,6	824 705,0	1 022 029,0	0	4 228 500,0	4 228 500,0	4 228 500,0	x
28	<b>Мероприятие 2. Предоставление субсидий организациям промышленного комплекса Свердловской области на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях для реализации инвестиционных проектов, в размере, не превышающем 2/3 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на момент заключения кредитного договора, всего из них:</b>	11 931 407,4	0	907 175,5	1 124 231,9	0	3 300 000,0	3 300 000,0	3 300 000,0	1.1.1.1, 1.1.1.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	областной бюджет	1 084 673,4	0	82 470,5	102 202,9	0	300 000,0	300 000,0	300 000,0	x
30	внебюджетные источники	10 846 734,0	0	824 705,0	1 022 029,0	0	3 000 000,0	3 000 000,0	3 000 000,0	x
31	<b>Мероприятие 3. Предоставление субсидий организациям промышленного комплекса Свердловской области на возмещение затрат, связанных с внедрением результатов научно- исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере промышлен- ного производства, всего из них:</b>	226 032,4	61 032,4	0	0	0	55 000,0	55 000,0	55 000,0	1.1.1.1, 1.1.3.1, 1.1.3.2
32	областной бюджет	113 016,2	30 516,2	0	0	0	27 500,0	27 500,0	27 500,0	x
33	внебюджетные источники	113 016,2	30 516,2	0	0	0	27 500,0	27 500,0	27 500,0	x
34	<b>Мероприятие 4. Организация подготовки и проведения выставочно- ярмарочных мероприятий, всего из них:</b>	82 100,0	17 500,0	16 000,0	10 800,0	1 800,0	12 000,0	12 000,0	12 000,0	1.1.1.6
35	областной бюджет	82 100,0	17 500,0	16 000,0	10 800,0	1 800,0	12 000,0	12 000,0	12 000,0	x
41	<b>Мероприятие 7. Организация и проведение Национального чемпионата сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills, всего из них:</b>	88 465,8	49 465,8	39 000,0	0	0	0	0	0	1.1.1.4
42	областной бюджет	88 465,8	49 465,8	39 000,0	0	0	0	0	0	x
43	<b>Мероприятие 8. Реализация проекта в Свердловской области «Славим человека труда», всего</b>	14 053,2	0	4 684,4	4 684,4	4 684,4	0	0	0	1.1.1.4, 1.1.2.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>из них:</b>									
44	областной бюджет	14 053,2	0	4 684,4	4 684,4	4 684,4	0	0	0	x
46	<b>Всего по Подпрограмме 2 в том числе:</b>	2 323 309,0	1 257 672,0	389 678,0	264 856,2	20 849,6	130 084,4	130 084,4	130 084,4	x
47	федеральный бюджет	939 473,3	671 565,1	135 746,0	132 162,2	0	0	0	0	x
48	областной бюджет	1 207 667,7	537 071,9	253 932,0	112 170,0	13 262,8	97 077,0	97 077,0	97 077,0	x
49	внебюджетные источники	176 168,0	49 035,0	0,0	20 524,0	7 586,8	33 007,4	33 007,4	33 007,4	x
51	<b>Всего по направлению «Капитальные вложения» в том числе:</b>	1 102 528,5	959 896,5	142 632,0	0	0	0	0	0	x
53	областной бюджет	450 721,8	308 089,8	142 632,0	0	0	0	0	0	x
55	<b>Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, всего из них</b>	1 102 528,5	959 896,5	142 632,0	0	0	0	0	0	1.1.3.1, 1.1.3.2, 2.2.1.4, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7
57	областной бюджет	450 721,8	308 089,8	142 632,0	0	0	0	0	0	x
59	<b>Всего по направлению «Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы» в том числе:</b>	31 434,2	5 720,0	0	0	0	8 571,4	8 571,4	8 571,4	x
60	областной бюджет	22 000,0	4 000,0	0	0	0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	x
61	внебюджетные источники	9 434,2	1 720,0	0	0	0	2 571,4	2 571,4	2 571,4	x
62	<b>Мероприятие 9. Предоставление субсидий юридическим лицам на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий, всего из них:</b>	31 434,2	5 720,0	0	0	0	8 571,4	8 571,4	8 571,4	2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.2.2, 2.2.2.3, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7
63	областной бюджет	22 000,0	4 000,0	0	0	0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	x
64	внебюджетные источники	9 434,2	1 720,0	0	0	0	2 571,4	2 571,4	2 571,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	<b>Всего по направлению «Прочие нужды» в том числе:</b>	1 189 346,3	292 055,5	247 046,0	264 856,2	20 849,6	121 513,0	121 513,0	121 513,0	x
67	федеральный бюджет	287 666,6	19 758,4	135 746,0	132 162,2	0	0	0	0	x
68	областной бюджет	734 945,9	224 982,1	111 300,0	112 170,0	13 262,8	91 077,0	91 077,0	91 077,0	x
69	внебюджетные источники	166 733,8	47 315,0	0,0	20 524,0	7 586,8	30 436,0	30 436,0	30 436,0	x
70	<b>Мероприятие 10. Предоставление субсидий юридическим лицам на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, всего из них:</b>	127 050,0	31 050,0	0	0	0	32 000,0	32 000,0	32 000,0	1.1.3.1, 1.1.3.2, 2.2.1.1, 2.2.1.2, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7, 2.2.2.3
71	областной бюджет	63 525,0	15 525,0	0	0	0	16 000,0	16 000,0	16 000,0	x
72	внебюджетные источники	63 525,0	15 525,0	0	0	0	16 000,0	16 000,0	16 000,0	x
76	<b>Мероприятие 12. Предоставление субсидий резидентам технопарков в Свердловской области на возмещение затрат, связанных с производством и реализацией инновационной продукции, всего из них:</b>	156 597,6	21 000,0	0	39 600,0	13 725,6	27 424,0	27 424,0	27 424,0	1.1.3.1, 1.1.3.2, 2.2.1.2, 2.2.1.3, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7
77	областной бюджет	78 298,8	10 500,0	0	19 800,0	6 862,8	13 712,0	13 712,0	13 712,0	x
78	внебюджетные источники	78 298,8	10 500,0	0	19 800,0	6 862,8	13 712,0	13 712,0	13 712,0	x
79	<b>Мероприятие 13. Организация и проведение ежегодных международных и межрегиональных бирж деловых контактов по созданию высокотехнологичных инновационных производств, всего из них:</b>	22 495,0	5 555,0	0	3 694,0	1 174,0	4 024,0	4 024,0	4 024,0	2.2.1.1, 2.2.1.2, 2.2.1.3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80	областной бюджет	17 585,0	4 265,0	0	2 970,0	450,0	3 300,0	3 300,0	3 300,0	x
81	внебюджетные источники	4 910,0	1 290,0	0	724,0	724,0	724,0	724,0	724,0	x
84	<b>Мероприятие 15. Обеспечение реализации государственной программы, мониторинг и прогнозирование развития отраслей промышленности, организация и проведение независимой научно-технической экспертизы конкурсных заявок и отчетов организаций, в том числе финансирование организационно-технических мероприятий по сопровождению конкурсов, в соответствии с мероприятиями Программы, всего из них:</b>	12 745,0	0	2 500,0	3 600,0	450,0	2 065,0	2 065,0	2 065,0	1.1.1.1, 1.1.1.4, 1.1.1.5, 2.2.1.1, 2.2.1.2, 2.2.1.3, 2.2.2.1, 2.2.2.2, 2.2.2.3, 2.2.2.4, 2.2.2.5
85	областной бюджет	12 745,0	0	2 500,0	3 600,0	450,0	2 065,0	2 065,0	2 065,0	x
90	<b>Мероприятие 18. Предоставление субсидий Фонду «Екатеринбургский общественный Научный Демидовский фонд» на осуществление мероприятий по поддержке научной и научно-технической деятельности, всего из них:</b>	11 100,0	0	1 800,0	1 800,0	1 500,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2.2.2.2, 2.2.2.3, 2.2.2.4
91	областной бюджет	11 100,0	0	1 800,0	1 800,0	1 500,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
92	<b>Мероприятие 19. Предоставление субсидий организациям, входящим в инновационный территориальный кластер Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области», всего *** из них:</b>	354 110,2	26 202,0	165 746,0	162 162,2	0	0	0	0	1.1.3.1, 1.1.3.2, 2.2.1.7-1
93	федеральный бюджет	287 666,6	19 758,4	135 746,0	132 162,2	0	0	0	0	x
94	областной бюджет	66 443,6	6 443,6	30 000,0	30 000,0	0	0	0	0	x
95	<b>Мероприятие 20. Поставка и монтаж оборудования и мебели, обеспечивающих функционирование объекта: «Технопарк высоких технологий Свердловской области «Университетский». Инновационно- технологический центр», всего из них:</b>	161 500,0	161 500,0	0	0	0	0	0	0	2.2.1.4, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7
96	областной бюджет	161 500,0	161 500,0	0	0	0	0	0	0	x
96-1	<b>Мероприятие 20-1. Предоставление субсидий управляющим компаниям технопарков в Свердловской области на обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и (или) оказанием услуг по содержанию и развитию инфраструктуры технопарков, всего из них:</b>	273 000,0	0,0	73 000,0	50 000,0	0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	1.1.3.1, 1.1.3.2, 2.2.1.5, 2.2.1.6, 2.2.1.7
96-2	областной бюджет	273 000,0	0,0	73 000,0	50 000	0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
98	<b>Мероприятие 21. Обеспечение деятельности государственных органов (центральный аппарат **), всего из них:</b>	430 569,5	60 005,3	55 874,0	60 439,4	61 760,6	64 163,4	64 163,4	64 163,4	3.3.1.1, 3.3.1.2, 3.3.1.3
99	областной бюджет	430 569,5	60 005,3	55 874,0	60 439,4	61 760,6	64 163,4	64 163,4	64 163,4	x

К постановлению Правительства  
Свердловской области  
от 05.08.2015 № 700-ПП

Приложение № 3  
к государственной программе «Развитие  
промышленности и науки на территории  
Свердловской области до 2020 года»

**Перечень  
объектов капитального строительства (реконструкции)  
для бюджетных инвестиций государственной программы «Развитие промышленности и науки на территории  
Свердловской области до 2020 года»**

№ строки	Наименование объекта капитального строительства/ источник расходов на финансирование объекта капитального строительства	Адрес объекта капитального строительства	Форма собственности	Сметная стоимость объекта в текущих ценах (тыс. рублей)	Сроки строительства (проектно-сметных работ, экспертизы проектно-сметной документации)		Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения (тыс. рублей)							
					начало (год)	ввод (завершение) (год)	всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Объект 1 Технопарк высоких технологий Свердловской области «Университетский». Инновационно-технологический центр	город Екатеринбург	областная	1 345 848,96	2013	2015	977 669,0	959 896,5	17 772,5	0	0	0	0	0
2	ВСЕГО по объекту 1 в том числе:						977 669,0	959 896,5	17 772,5	0	0	0	0	0
3	федеральный бюджет *						651 806,7	651 806,7	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	областной бюджет						325 862,3	308 089,8	17 772,5	0	0	0	0	0
5	Объект 2 Внеплощадочные сети водоснабжения, водоотведения и сооружения на них для Инновационно-технологического центра Технопарка высоких технологий «Университетский» и Научно-образовательного центра № 3 ФГАОУ ВПО ** «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина». Этап 1. Система водоснабжения и водоотведения для Инновационно-технологического центра»	город Екатеринбург	областная	140 796,77	2015	2015	124 859,5	0	124 859,5	0	0	0	0	0
6	ВСЕГО по объекту 2 в том числе:						124 859,5	0	124 859,5	0	0	0	0	0
7	областной бюджет						124 859,5	0	124 859,5	0	0	0	0	0

\* Федеральные ассигнования на строительство запланированы при условии их выделения Свердловской области по итогам конкурса по отбору субъектов Российской Федерации на право получения субсидий из федерального бюджета на софинансирование объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности, проводимого Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

\*\* Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования.

К постановлению Правительства  
Свердловской области  
от 05.08.2015 № 700-ПП

## **ИЗМЕНЕНИЯ**

**в приложение № 16 к государственной программе  
«Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области  
до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской  
области от 24.10.2013 № 1293-ПП**

### **Подпрограмма 1 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

**Показатели 1.1.1.1.-1.1.1.3. Объем отгруженных товаров собственного  
производства, выполненных работ (услуг) собственными силами крупных  
и средних организаций по отдельным видам экономической деятельности  
(в секторах С - добыча полезных ископаемых, D - обрабатывающие  
производства (за исключением DA - производство пищевых продуктов,  
включая напитки, и табака, DI - производство прочих неметаллических  
минеральных продуктов, производство оружия и боеприпасов)).**

### **Подпрограмма 1 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

**Показатели 1.1.1.1.-1.1.1.3. Объем отгруженных товаров собственного  
производства, выполненных работ (услуг) собственными силами крупных и  
средних организаций по отдельным видам экономической деятельности,  
D-обрабатывающие производства (за исключением DA-производство  
пищевых продуктов, включая напитки, и табака, DI-производство прочих  
неметаллических минеральных продуктов, производство оружия и  
боеприпасов)**

Показатели определяются на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании формы федерального статистического наблюдения № П-1 «Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг», представляемой организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, средняя численность работников которых превышает 15 человек. Показатели определяются раз в квартал. Единица измерения показателя: млрд. рублей.

### **Показатель 1.1.1.4. Производительность труда**

Показатель определяется на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой

государственной статистики и ее территориальными органами, как отношение объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ (услуг) собственными силами организаций Свердловской области по добыче полезных ископаемых, обрабатывающих производств, по производству и распределению электроэнергии, газа и воды, подготавливаемой на основании форм федерального статистического наблюдения № П-1 «Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг», № П-5(м) «Основные сведения о деятельности организации», ПМ-пром «Сведения о производстве продукции малым предприятием», 1-ИП (мес) «Сведения о производстве продукции индивидуальным предпринимателем», 1-ИП «Сведения о деятельности индивидуального предпринимателя», МП (микро) «Сведения об основных показателях деятельности микропредприятия», к среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) по полному кругу организаций промышленности за отчетный период, подготавливаемой на основании формы федерального статистического наблюдения № П-4 «Сведения о численности и заработной плате работ». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: млн. рублей на одного занятого в промышленности.

**Показатель 1.1.1.5. Объем инвестиций в основной капитал крупных и средних организаций по отдельным видам экономической деятельности (в секторах С - добыча полезных ископаемых, D - обрабатывающие производства (за исключением DA - производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака, DI - производство прочих неметаллических минеральных продуктов))**

Показатель определяется на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании формы федерального статистического наблюдения № П-2 «Сведения об инвестициях в нефинансовые активы». Показатель определяется раз в квартал. Единица измерения показателя: млрд. рублей.

**Показатель 1.1.1.6. Количество предприятий, участвующих в выставочно-ярмарочных мероприятиях в сфере промышленности (нарастающим итогом)**

Показатель определяется нарастающим итогом с момента реализации государственной программы на основе данных мониторинга Министерства промышленности и науки Свердловской области об участии промышленных предприятий Свердловской области в выставочно-ярмарочных мероприятиях, проводимых при поддержке Правительства Свердловской области. Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: количество предприятий в единицах.

### **Показатель 1.1.2.1. Количество созданных и (или) модернизированных высокопроизводительных рабочих мест (нарастающим итогом)**

Показатель определяется на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании форм федерального статистического наблюдения № 1-предприятие «Основные сведения о деятельности организации», 1-Т «Сведения о численности и заработной плате работников», П-4 «Сведения о численности и заработной плате работников», ПМ «Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия», МП (микро) «Сведения об основных показателях деятельности микропредприятия», 1-ИП «Сведения о деятельности индивидуального предпринимателя». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: тысяч мест.

### **Показатель 1.1.3.1. Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции организациями промышленного комплекса**

Показатель определяется на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании формы федерального статистического наблюдения № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организаций». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

### **Показатель 1.1.3.2. Доля инновационно активных предприятий в промышленности от общего количества предприятий**

Показатель определяется на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании формы федерального статистического наблюдения № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организаций». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

## **Подпрограмма 2 «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

### **Показатель 2.2.1.1. Объем отгруженных товаров, работ, услуг, связанных с нанотехнологиями (нарастающим итогом)**

Показатель определяется нарастающим итогом с момента реализации государственной программы на основе данных государственного статистического наблюдения, проводимого Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами на основании формы федерального



статистического наблюдения, приложение № 4 к форме № П-1 «Сведения об отгрузке товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: млрд. рублей.

**Показатель 2.2.1.2. Количество новых или модернизированных рабочих мест, организованных резидентами технопарков в Свердловской области и организациями, реализующими проекты в сфере нанотехнологий**

Показатель определяется нарастающим итогом с момента реализации государственной программы на основе данных мониторинга Министерства промышленности и науки Свердловской области организаций, реализующих проекты в сфере нанотехнологий, и на основе отчетности, представляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области в соответствии с требованиями Порядка формирования и ведения реестра технопарков Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 28.12.2011 № 1822-ПП «Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Свердловской области в сфере предоставления государственной поддержки управляющим компаниям технопарков, базовым организациям технопарков и резидентам технопарков» (далее – порядок формирования и ведения реестра технопарков). Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: количество рабочих мест в единицах.

**Показатель 2.2.1.3. Объем отгруженной продукции (товаров, работ, услуг) резидентами технопарков в Свердловской области (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)**

Показатель определяется нарастающим итогом с момента реализации государственной программы на основе отчетности, представляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области в соответствии с требованиями порядка формирования и ведения реестра технопарков. Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: млрд. рублей.

**Показатель 2.2.1.4. Общая площадь введенных объектов технопарка высоких технологий «Университетский»**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области, в соответствии с требованиями порядка формирования и ведения реестра технопарков. Показатель установлен соглашением о предоставлении в 2014 году субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на софинансирование объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности от 27.08.2014

№ РЦ – П11 – 15351, заключенным между Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Министерством промышленности и науки Свердловской области (далее – соглашение на софинансирование объектов капитального строительства государственной собственности). Единица измерения показателя: кв.м.

**Показатель 2.2.1.5. Доля загрузки площади технопарка высоких технологий «Университетский» в общей площади технопарка (за исключением мест общего пользования) компаниями, осуществляющими инновационную деятельность в сфере высоких технологий**

Показатель определяется на основе отчетности, предоставляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области, в соответствии с требованиями порядка формирования и ведения реестра технопарков. Показатель установлен соглашением на софинансирование объектов капитального строительства государственной собственности и определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

**Показатель 2.2.1.6. Доля экспорта продукции резидентов технопарка высоких технологий «Университетский» в общей выручке резидентов технопарка**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области, в соответствии с требованиями порядка формирования и ведения реестра технопарков. Показатель установлен соглашением на софинансирование объектов капитального строительства государственной собственности и определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

**Показатель 2.2.1.7. Бюджетная эффективность проекта создания технопарка высоких технологий «Университетский» (возврат федеральных и региональных средств в виде налоговых поступлений)**

Показатель определяется на основе отчетности, предоставляемой управляющими компаниями технопарков в Министерство промышленности и науки Свердловской области в соответствии с требованиями порядка формирования и ведения реестра технопарков. Показатель установлен соглашением на софинансирование объектов капитального строительства государственной собственности и определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

**Показатель 2.2.1.7-1. Рост выработки на одного работника организации-участника инновационного территориального кластера Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области» в стоимостном выражении (по отношению к предыдущему году)**

Показатель определяется на основе сведений, представляемых в Министерство промышленности и науки Свердловской области специализированной организацией по итогам года в соответствии с распоряжением Правительства Свердловской области от 14.10.2014 № 1261-РП «Об утверждении Программы развития инновационного территориального кластера Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области» на 2014 - 2017 годы», с учетом отчетов, представляемых согласно приложению № 15 к программе организациями, входящими в инновационный территориальный кластер Свердловской области «Титановый кластер Свердловской области», являющимися получателями субсидии. Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: проценты.

**Показатель 2.2.2.1. Количество новых научно-технических продуктов в сфере нанотехнологий (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой организациями, реализующими проекты в сфере нанотехнологий, в порядке, предусмотренном приложением № 7 к программе. Показатель определяется на ежегодной основе (по результатам приема и утверждения отчетности организаций в порядке, предусмотренном приложением № 7 к программе). Единица измерения показателя: единицы.

**Показатель 2.2.2.2. Количество патентов или заявок на выдачу патента, полученных в результате выполнения научных проектов (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой организациями, в порядке, предусмотренном приложениями № 7 и 10 к программе. Показатель определяется на ежегодной основе (по результатам приема и утверждения отчетности организаций в порядке, предусмотренном приложениями № 7 и 10 к программе). Единица измерения показателя: количество патентов в штуках

**Показатель 2.2.2.3. Количество (нарастающим итогом с момента начала реализации программы) научных публикаций в научных журналах и изданиях, в том числе зарубежных, и входящих в Перечень Высшей аттестационной комиссии Российской Федерации, опубликованных в рамках реализации мероприятий программы**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой организациями, в порядке, предусмотренном приложениями № 7 и 10 к программе. Показатель определяется на ежегодной основе (по результатам приема и утверждения отчетности организаций в порядке, предусмотренном приложениями № 7 и 10 к программе). Единица измерения показателя: количество публикаций в единицах.

**Показатель 2.2.2.4. Количество выдающихся ученых, научные достижения которых отмечены Демидовской премией (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)**

Показатель определяется на основе отчетности, представляемой фондом «Екатеринбургский общественный Научный Демидовский фонд», в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 22.01.2014 № 25-ПП «Об утверждении Порядка предоставления из областного бюджета субсидий фонду «Екатеринбургский общественный Научный Демидовский фонд» на осуществление мероприятий по поддержке научной и научно-технической деятельности в 2015 - 2017 годах». Показатель определяется на ежегодной основе. Единица измерения показателя: количество человек.

**Показатель 2.2.2.5. Количество молодых ученых, научные достижения которых отмечены премией Губернатора Свердловской области (нарастающим итогом с момента начала реализации программы)**

Показатель определяется ежегодно по результатам предоставления премий Губернатора Свердловской области молодым ученым в соответствии с Положением о премиях Губернатора Свердловской области для молодых ученых, утвержденным Указом Губернатора Свердловской области от 22.05.2015 № 228-УГ «Об учреждении премий Губернатора Свердловской области для молодых ученых». Единица измерения показателя: количество человек.

**Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года»**

**Показатель 3.3.1.1. Уровень выполнения значений целевых показателей программы**

Показатель определяется как отношение числа показателей реализации государственной программы, целевые значения которых достигнуты (перевыполнены) по итогам года, к числу показателей реализации государственной программы, целевые значения которых недостигнуты по итогам года.

При расчете показателя учитываются только те целевые показатели, годовые значения которых определяется на основе: данных промышленных

предприятий Свердловской области, направляемых в Министерство промышленности и науки Свердловской области; данных мониторингов Министерства промышленности и науки Свердловской области; данных государственного статистического наблюдения при условии наличия на отчетную дату официально опубликованных годовых значений показателей. Показатель определяется по итогам года. Единица измерения показателя: проценты.

**Показатель 3.3.1.2. Объем средств, привлеченных организациями промышленности и науки Свердловской области из федерального бюджета в рамках государственных программ Российской Федерации и федеральных целевых программ**

Показатель определяется на основе данных о привлеченных средствах из федерального бюджета, представляемых ежеквартально промышленными предприятиями и организациями науки Свердловской области в Министерство промышленности и науки Свердловской области. Единица измерения показателя: млрд. рублей.

**Показатель 3.3.1.3. Доля фактически проведенных контрольных мероприятий по проверке соблюдения получателями субсидий (юридическими лицами) условий, целей и порядка их предоставления от общего числа запланированных проверок**

Источником значения указанного показателя являются данные Министерства промышленности и науки Свердловской области о числе фактически проведенных проверок соблюдения получателями субсидий (юридическими лицами) условий, целей и порядка их предоставления (далее – проверки). Показатель определяется по итогам года. Единица измерения показателя: проценты (доля фактически проведенных Министерством проверок от общего числа запланированных проверок по итогам года).