

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігінің
Статистика комитеті төрағасының
2020 жылғы «21» қаңтардағы
№ 5 бұйрығына 2-қосымша
 Приложение 2 к приказу
 Председателя Комитета по статистике
 Министерства национальной экономики
 Республики Казахстан
 от «21» января 2020 года № 5

«Инновациялық қызмет туралы есеп» (индексі 1-инновация, кезеңділігі жылдық)
жалпымемлекеттік статистикалық байқауының статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық
 Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения
 «Отчет об инновационной деятельности» (индекс 1-инновация, периодичность годовая)

<p>1. Осы «Инновациялық қызмет туралы есеп» (индексі 1-инновация, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (бұдан әрі – Нұсқаулық) 2010 жылдың 19 наурызынан «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі – Заң) 12-бабының 8) тармақшасына сәйкес әзірленді және «Инновациялық қызмет туралы есеп» (индексі 1-инновация, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысанын) толтыруды нақтылайды.</p> <p>2. Осы нұсқаулықта Заңда және «Ғылым туралы» Қазақстан Республикасының 2011 жылғы 18 ақпандағы Заңында айқындалған мәндегі ұғым, сондай-ақ мынадай анықтама пайдаланылады:</p> <p>ғылыми зерттеулер – ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызмет нәтижелеріне қол жеткізу мақсатында ғылыми-зерттеу, тәжірибелік-конструкторлық және технологиялық жұмыстар шеңберінде ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызмет субъектілері тиісті ғылыми әдістермен және құралдармен жүзеге асыратын қолданбалы, іргелі, стратегиялық ғылыми зерттеулер.</p> <p>3. Инновациялық қызмет идеяларды нарыққа енгізілген жаңа немесе жетілдірілген өнімге, практикалық қызметте пайдаланылған жаңа немесе жетілдірілген технологиялық процеске ауыстыруға байланысты қызмет түрі, жиынтығында инновацияға алып келетін ғылыми-техникалық, ұйымдық, қаржылық және коммерциялық іс-шаралар кешенін көздейтін әлеуметтік көрсетілетін қызметтерге бастайтын жаңа тәсілді білдіреді.</p>	<p>1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет об инновационной деятельности» (индекс 1-инновация, периодичность годовая) (далее – Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года «О государственной статистике» (далее – Закон) и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет об инновационной деятельности» (индекс 1-инновация, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).</p> <p>2. В настоящей Инструкции используется понятие в значении, определенном в Законе и в Законе Республики Казахстан от 18 февраля 2011 года «О науке», а также следующее определение:</p> <p>научные исследования – прикладные, фундаментальные, стратегические научные исследования, осуществляемые субъектами научной и (или) научно-технической деятельности в рамках научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, надлежащими научными методами и средствами в целях достижения результатов научной и (или) научно-технической деятельности.</p> <p>3. Под инновационной деятельностью понимается вид деятельности, связанный с трансформацией идей в новый или усовершенствованный продукт, внедренный на рынке, в новый или усовершенствованный технологический процесс, использованный в практической деятельности, новый подход к социальным услугам, который предполагает комплекс научно-технических,</p>
--	--

<p>Өнім (тауарлар немесе көрсетілетін қызметтер) енгізілген сәтінен бастап үш жыл ішінде инновациялық болып саналады.</p> <p>4. 2-бөлімнің 2.1-жолында жұмыс берушінің актісін орындаумен белгілі бір мамандық, біліктілік немесе лауазым бойынша жұмысты орындайтын, есепті кезеңде ұйымның тізімінде тұрған барлық қызметкерлер жататын қызметкерлердің тізімдік саны, сондай-ақ қоғамдық негізде жұмыспен қамтылған адамдар көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 2.3.1-жолда өнімдік инновацияға жаңа немесе техникалық сипаттамаларында, құрамдас бөліктер мен материалдарда, кіріктірілген бағдарламалық қамтамасыз етуде, пайдаланушыға қарым-қатынас тұрғысынан достастық дәрежесінде немесе басқа функционалдық сипаттамаларда айтарлықтай жетілдірулерді қосқанда олардың қасиеттері немесе пайдалану тәсілдері бөлігінде едәуір жақсартылған болып табылатын тауарды немесе көрсетілетін қызметті енгізулер жатады.</p> <p>2-бөлімнің 2.3.2-жолдағы процестік инновацияға технологиядағы, жабдыктардағы және (немесе) бағдарламалық қамтамасыз етудегі едәуір өзгерістерді қосқанда жаңа немесе айтарлықтай жақсартылған өндіріс тәсілдерін немесе өнімді жеткізуді енгізулер жатады.</p> <p>2-бөлімнің 2.3.3-жолдағы маркетингтік инновацияларға өнімнің дизайнында немесе қаттамасында, оның қоймалануына, нарыққа қосылуына немесе сату бағаларының белгіленуіне айтарлықтай өзгерістерді қоса, маркетингтік жаңа әдістерді енгізулер жатады.</p> <p>2-бөлімнің 2.3.4-жолдағы ұйымдық инновациялар фирманың іскерлік практикасында, жұмыс орындарын немесе сыртқы байланыстарын ұйымдастыруға жаңа ұйымдық әдісті енгізулерді білдіреді.</p> <p>5. 2-бөлімнің 3.5-жолда тауар (көрсетілетін қызмет) нарығыңыз және (немесе) ұйымыңыз үшін жаңа болып табылатын инновациялық (тауар, көрсетілетін қызмет) өнімнің өткізілген көлемі көрсетіледі. Өткізілген инновациялық өнімнің жалпы көлемі 1.1 және 1.2-жолдарың қосындысынан тұрады.</p> <p>2-бөлімнің 1.1 және 1.2-жолдарда есепті жылы өткізілген инновациялық өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) – тауар нарығыңыз үшін немесе ұйымыңыз үшін жаңа болып табылатын жаңа немесе едәуір жетілдірілген тауарлардың (көрсетілетін қызметтер) жөнелтілген көлемі көрсетіледі.</p> <p>Сипаттамасы немесе мақсаты бойынша ұйым бұрын өндірген өнімдерден едәуір ерекшеленетін тауарлар мен көрсетілетін қызметтер жаңа өнімдер болып есептеледі. Жаңа технологиялар пайдаланылған жаңа өнімдерге мысал ретінде алғашқы микропроцессорлар немесе сандық фотоаппарат өнімдерін келтіруге болады.</p>	<p>организационных, финансовых и коммерческих мероприятий, которые в совокупности приводят к инновациям.</p> <p>Продукция (товары или услуги) считается инновационной в течение трех лет с момента внедрения.</p> <p>4. В строке 2.1 раздела 2 указывается списочная численность работников, к которой относятся все работники, числящиеся в списках организаций в отчетном периоде, выполняющие работу по определенной специальности, квалификации или должности и с исполнением актов работодателя, а также лица, занятые на общественных началах.</p> <p>В строке 2.3.1 раздела 2 к продуктовой инновации относится внедрение товара или услуги, являющихся новыми или значительно улучшенными по части их свойств или способов использования, включая значительные усовершенствования в технических характеристиках, компонентах и материалах, во встроенном программном обеспечении, в степени дружелюбности по отношению к пользователю или в других функциональных характеристиках.</p> <p>В строке 2.3.2 раздела 2 к процессной инновации относится внедрение нового или значительно улучшенного способа производства или доставки продукта, включая существенные изменения в технологии, оборудовании и (или) программном обеспечении.</p> <p>В строке 2.3.3 раздела 2 к маркетинговой инновации относится внедрение нового метода маркетинга, включая значительные изменения в дизайне или упаковке продукта, его складировании, продвижении на рынок или в назначении продажной цены.</p> <p>В строке 2.3.4 раздела 2 организационная инновация понимается как внедрение нового организационного метода в деловой практике фирмы, в организации рабочих мест или внешних связях.</p> <p>5. В строке 3.5 раздела 2 указываются объемы реализованной инновационной продукции (товаров, услуг), являющиеся новыми для рынка товаров (услуг) и (или) для организации. Общий объем реализованной инновационной продукции складывается из строк 1.1 и 1.2.</p> <p>В строках 1.1 и 1.2 раздела 2 указываются объемы реализованной инновационной продукции (товаров, услуг) за отчетный год – объем отгруженных новых или значительно усовершенствованных товаров (услуг), являющиеся новыми для рынка товаров или новыми для организации.</p> <p>Новыми продуктами считаются товары и услуги, значительно отличающиеся по своим характеристикам или предназначению от продуктов, производившихся организацией ранее. Новыми продуктами, где использовались новые технологии, считаются первые микропроцессоры или цифровые фотоаппараты.</p>
--	--

Егер енгізген тауар немесе көрсетілетін қызмет тауар нарығы үшін жаңа болып табылатын болса, аталған тауардың немесе көрсетілетін қызметтің өткізілген көлемі 1.1-жолда көрсетіледі, ал 1.2-жолда ол тауар тек ұйымыңыз үшін ғана жаңа болмағандықтан көрсетілмейді. 1.2-жолда тауар нарығы үшін жаңа емес, бірақ ұйымыңыз үшін ғана инновациялық болып табылатын өнімнің өткізілген көлемі көрсетіледі. Сәйкесінше, осы жолдардағы деректер қайталанбауы тиіс.

6. 4-бөлімнің 4.1-тармағының 4.1.1-жолында тауарлар немесе көрсетілетін қызметтер өндіруде қолданылатын технологиялық рәсімдер, жабдықтар және бағдарламалық қамтамасыз етуді қамтыған тауарлар (көрсетілетін қызмет) өндірістері (өндіріс желісінде жаңа автоматтандырылған жабдықтардың орналастырылуы немесе жобалық-конструкторлық жұмыстардың компьютерлендірілуі) көрсетіледі.

4-бөлімнің 4.1.2-жолда жеткізу әдістері немесе фирманың логистикасын қозғайтын және шығыс материалдарымен жабдықтауда, фирмаішілік жабдықтауда және түпкілікті өнімді жеткізуде пайдаланылатын жабдықтарды, бағдарламаық қамтамасыз ету мен технологияны біріктіретін тауарларды (көрсетілетін қызметтерді) өткізу әдістері (тауарларды штрих-кодтың көмегімен орын ауыстыруын есепке алуды немесе көлік құралдарының орын ауыстыруын қадағалауда белсенді радиожіілік жүйесін енгізу) көрсетіледі.

4-бөлімнің 4.1.3-жолда жабдықтау, бухгалтерлік есеп, есептеу, ағымдағы жөндеулер мен профилактика сияқты қосалқы қызмет түрлерінде пайдаланылатын жабдықтар мен бағдарламалық қамтамасыз етудің жаңа немесе едәуір жетілдірілген техникалық тәсілдер қамтитын процестерді қолдау тәсілдері көрсетіледі.

7. 6-бөлімде үш жылға инновациялық қызметтер және өнімдік және процестік инновацияларды құруға жұмсалған есепті жылдағы шығыстар көрсетіледі.

Ғылыми-зерттеу және тәжірибелік-конструкторлық жұмыстар (бұдан әрі – ҒЗТҚЖ) бұл адам, мәдениет және қоғам туралы білім қорын арттыру мақсатында жүйелі түрде жүргізілген және осы білімді пайдалану тәсілдерін жоспарлау туралы шығармашылық жұмыстарды қамтиды.

6-бөлімнің 6.1-тармақтың 6.1.1-жолында ұйымның өзі орындайтын, ҒЗТҚЖ-ға жатқызылатын бүкіл ішкі ҒЗТҚЖ-лардың нақты бары немесе жоғы көрсетіледі.

6-бөлімнің 6.1.2-жолда ұйымнан тыс сатып алынған ҒЗТҚЖ-ның нақты бары көрсетіледі. Бұл, басқа ұйымдар немесе мемлекеттік, жеке ғылыми-зерттеу институттары тарапынан орындалған ҒЗТҚЖ-лардың сатып алынуы.

6-бөлімнің 6.1.3-жолда ұйымның заманауи машиналарды, жабдықтарды және өнімдік және процестік инновацияларды құру бойынша қызметтерді жүзеге

Если внедренный новый товар или услуга являются новыми для рынка товаров, то объем реализации данного товара или услуги указывается только в строке 1.1, а в 1.2 данный объем не указывается, так как товар является новым не только для организации. В 1.2 нужно отражать объем реализации товара или услуги, являющегося инновационным только для организации, но не являющимся новым на рынке товаров. Соответственно, данные в этих строках не дублируются.

6. В строке 4.1.1 пункта 4.1 раздела 4 указываются методы производства товаров (услуг), включающие в себя технологические процедуры, оборудование и программное обеспечение, применяемые в производстве товаров или услуг (установка нового автоматизированного оборудования на производственной линии или компьютеризация проектно-конструкторских работ).

В строке 4.1.2 раздела 4 указываются методы доставки или методы реализации товаров (услуг), затрагивающие логистику фирмы и объединяют в себе оборудование, программное обеспечение и технологии, используемые в снабжении исходными материалами, внутрифирменном снабжении и доставке конечной продукции (внедрение учета перемещений товаров с помощью штрих-кода или активной радиочастотной системы отслеживания перемещений транспортных средств).

В строке 4.1.3 раздела 4 указываются методы поддержки процессов, включающие новые или значительно улучшенные технические приемы, оборудование и программное обеспечение, используемые во вспомогательных видах деятельности, таких как снабжение, бухгалтерский учет, вычисления, текущий ремонт и профилактика.

7. В разделе 6 отражаются инновационная деятельность за три года и расходы на создание продуктовых и процессных инноваций за отчетный год.

Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (далее – НИОКР) включают в себя творческую работу, проводимую на систематической основе с целью увеличения запаса знаний, включая знания о человеке, культуре и обществе, и планирование способов применения этих знаний.

В строке 6.1.1 пункта 6.1 раздела 6 отражается наличие или отсутствие внутренних научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы к которым относятся все НИОКР, выполняемые самой организацией.

В строке 6.1.2 раздела 6 отражается наличие НИОКР, приобретенных за пределами организации. Это приобретенные НИОКР, проведенные другими организациями или государственными, частными научно-исследовательскими институтами и приобретенные организацией.

В строке 6.1.3 раздела 6 отражается деятельность организации по приобретению современных машин, оборудования и капитальных товаров, включающие в себя приобретение земельных участков и зданий для

<p>асыру үшін сатып алынған жер учаскелері мен ғимараттарды қамтитын іргелі тауарларды сатып алу бойынша қызметтері көрсетіледі, сондай-ақ мұнда ҒЗТҚЖ-да ескерілмеген едәуір жақсартулар, қайта жасау мен жөндеу кіреді.</p> <p>6-бөлімнің 6.1.4-жолда инновацияны әзрлеуге және енгізуге байланысты әртүрлі қалыптағы және әртүрлі көздерден алынған технологиялар мен ноу-хаулар көрсетіледі. Сатып алынатын сыртқы білімдер мен технологиялар патенттер, патентсіз өнертабыстар, лицензиялар, ашық ноу-хаулар, сауда таңбалары, техникалық жобалар мен үлгілер, сондай-ақ өнімдік және процестік инновацияларды дайындау және жүзеге асыру үшін керекті компьютерлік және басқа да ғылыми-техникалық қызметтер көрсетіледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.1.5-жолда өнімдік және процестік инновацияларды құру бойынша инновациялық қызметтерге қатысты кадрларды дайындау және оқыту іс-шаралары көрсетіледі. Бұл жолда ҒЗТҚЖ-да ескерілген оқыту түрлері көрсетілмейді. Сонымен қатар жаңадан қабылданған қызметкерлерді өндірістің қалыптасқан әдістеріне оқыту, жекелеген адамдардың жалпы біліктілігін арттыру сияқты оқытулар инновациялық қызметке жатпайтындығы ескеріледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.1.6-жолда нарыққа жаңа немесе едәуір жетілдірілген тауарларды және көрсетілетін қызметтерді шығару үшін нарықты алдын ала зерттеу, маркетингтік сынақтар және жарнамалық кампанияны іске қосу ескеріледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.1.7-жолда өнімдік инновацияның контекстінде өнімнің дизайны көрсетіледі. Бұл жағдайда оның техникалық өзгешеліктерін, тұтынушылық және функционалдық сипаттамасындағы өзгерістер дизайнға, яғни, өнімнің немесе функционалдық сипаттамаларындағы немесе пайдаланудың болжалды әдістерінің айтарлықтай жақсаруы жататындығын ескеру қажет.</p> <p>6-бөлімнің 6.2-тармақтың 6.2.1-жолының 1 және 2-тармақшаларында өнімдік, процестік инновацияларды құруға жұмсалған шығындар көрсетіледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.2.1.1-жолда 6.1.1-тармақта көрсетілген ішкі ҒЗТҚЖ-ны орындауға жұмсалған шығындар сомасы көрсетіледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.2.1.2-жолда 6.1.2-тармақта көрсетілген сыртқы ҒЗТҚЖ-ға кеткен шығындар сомасы, 6-бөлімнің 6.2.1.3-жолда 6.1.3-тармақта көрсетілген, тауарларды және жабдықтарды сатып алуға кеткен шығындар сомасы көрсетіледі.</p> <p>6-бөлімнің 6.2.1.4-жолда 6.1.4-тармақта көрсетілген, сыртқы көздерден білімді сатып алуға кеткен шығындар сомасы көрсетіледі, 6-бөлімнің 6.2.1.5-жолда жаңа өнімдер және жобалау, сынақтан өткізу және бағалау, жөндеу және инжиниринг сияқты процестерді құруды жоспарлаудың дайындық кезеңі көрсетіледі. Осы шығындарға жаңа немесе едәуір жетілдірілген тауарлар мен көрсетілетін қызметтерді нарыққа енгізу үшін нарықты зерттеу, маркетингтік сынақтан өткізу және жарнамалық компанияларды жүргізудің шығыстары жатқызылады. Кадрларды оқыту мен даярлау өнімдік және процестік</p>	<p>осуществления деятельности по созданию продуктовых и процессных инноваций, сюда же входят существенные улучшения, переделки и ремонт, не учтенные в НИОКР.</p> <p>В строке 6.1.4 раздела 6 отражается приобретение технологий и ноу-хау в различных формах и из разнообразных источников, связанные с разработкой и внедрением инноваций. Приобретаемые внешние знания и технологии имеют форму патентов, беспатентных изобретений, лицензий, раскрытых ноу-хау, торговых марок, технических проектов и образцов, а также включать компьютерные и другие научно-технические услуги для подготовки и осуществления продуктовых и процессных инноваций.</p> <p>В строке 6.1.5 раздела 6 отражаются мероприятия по обучению и подготовке кадров, относящиеся к инновационной деятельности по созданию продуктовых и процессных инноваций. В данной строке не учитываются виды обучения, учтенные в НИОКР. Также учитывается, что инновационной деятельностью не является обучение новых сотрудников уже существующим методам производства, повышение общей квалификации отдельных лиц и так далее.</p> <p>В строке 6.1.6 раздела 6 учитываются предварительные исследования рынка, маркетинговые испытания и запуск рекламной кампании для вывода на рынок новых или значительно улучшенных товаров и услуг.</p> <p>В строке 6.1.7 раздела 6 отражается дизайн продукта в контексте продуктовой инновации. В данном случае к дизайну относятся изменения в его технических особенностях, потребительских и функциональных характеристиках, то есть значительные улучшения в функциональных характеристиках или предполагаемых способах использования продукта.</p> <p>В подпунктах 1 и 2 строки 6.2.1 пункта 6.2 раздела 6 отражаются затраты на создание продуктовых, процессных инноваций.</p> <p>В строке 6.2.1.1 раздела 6 указывается сумма затрат на выполнение внутренних НИОКР, отраженных в пункте 6.1.1.</p> <p>В строке 6.2.1.2 раздела 6 указывается сумма затрат на внешние НИОКР, отраженных в пункте 6.1.2, в строке 6.2.1.3 раздела 6 – сумма затрат на приобретения товаров и оборудования, отраженные в пункте 6.1.3.</p> <p>В строке 6.2.1.4 раздела 6 указывается сумма затрат на приобретение знаний из внешних источников, отраженных в 6.1.4, в строке 6.2.1.5 раздела 6 – подготовительные этапы планирования создания новых продуктов и процессов, такие как проектирование, испытание и оценка, наладка и инжиниринг. В эти затраты включаются предварительные исследования рынка, маркетинговые испытания и запуск рекламной кампании для вывода на рынок новых или значительно улучшенных товаров и услуг. Обучение и подготовка кадров является</p>
--	--

<p>инновацияларды құру бойынша инновациялық қызметтің түрі болып табылады. Мұнда ҒЗТҚЖ жолында ескерілген оқыту түрлері есепке алынбайды. Жаңадан қабылданған қызметкерлерді өндірістің қалыптасқан әдістеріне оқыту, жекелеген адамдардың жалпы біліктілігін арттыру инновациялық қызмет болып табылмайды.</p> <p>8. 6.3-бөлімде инновацияға жұмсалған шығындар, олардан қаржыландыру көздері бойынша өнімдік және процестік инновацияларға жұмсалған көлемі көрсетіледі. Мұнда күрделі және ағымдағы шығындар ескеріледі.</p> <p>Ағымдағы инновациялық шығыстар еңбекке жұмсалған шығындардан және өзге де ағымдағы шығындардан тұрады.</p> <p>Еңбекке жұмсалған шығындар жыл сайынғы жалақы төлеуге кеткен шығындарды және осыған қатысты сыйақы және демалыс ақысы төлемдері, зейнетақы қорына аударымдар және өзге де әлеуметтік сақтандырулар, жалақыдан салықтар және басқалары сияқты барлық қосымша төлемдерді қамтиды. Инновациялық қызметке тартылмаған жұмысшылар персоналының (күзет, қосалқы персонал) еңбегіне кеткен шығындар бұл айқындамадан алынып тасталады және өзге ағымдағы шығыстар ретінде есепке алынады.</p> <p>Ағымдағы өзге де шығыстарға есепті жылы ұйымдағы инновациялық қызметті қамтамасыз ету үшін материалдарды сатып алуға және жеткізуге, көрсетілетін қызметтер мен жабдықтарға жұмсалған күрделі емес шығындар кіреді.</p> <p>Инновацияға салынған күрделі шығындар ішкі ҒЗТҚЖ-ға кеткен шығындарды, тиісінше машиналарды, жабдықтарды және басқа да күрделі тауарларды, сондай-ақ маркетингтік және ұйымдық инновацияларды әзірлеуге кеткен шығындарды қамтиды.</p> <p>Инновацияға жұмсалған шығындардың қаржыландыру көздері – қаражаттарды тікелей беру өлшемшарттары бойынша анықталатын, тапсырыс берушіден орындаушыға осы мақсаттарға (ағымдағы және күрделі шығындарға қолданылатын) басынан бастап арналған және нақты пайдаланылған инновациялық қызметті жүзеге асыруға ақшалай қаражаттардың алғашқы көздері. Қаржыландыру көздерінің құрамында: инновацияны жүзеге асыратын ұйымның меншікті қаражаттары, республикалық және жергілікті бюджет қаражаттары, шетелдік қаражаттар – мемлекеттің саяси емес шекараларында орналасқан ұйымдардан (кәсіпорынның) заңды және жеке тұлғалардан, сонымен қатар халықаралық ұйымдардан алынатын қаражаттар, өзге де қаражаттар – банктердің қарыздары, заңды тұлғалардың қаражаттары (дамыту институттарынан басқа), венчурлық қорлар қарастырылады.</p> <p>6.3-бөлімнің 1.2.1.1-жолында инновациялық грантты ұсынудың басым бағыттары шеңберінде индустриалды-инновациялық жобаларды қайтарымсыз негізде жүзеге асыру үшін индустриалды-инновациялық қызмет субъектілеріне ұсыналатын бюджеттік қаражаттар көрсетіледі.</p>	<p>видом инновационной деятельности по созданию продуктовых и процессных инноваций. Здесь не учитываются виды обучения учтенные в строке НИОКР. Инновационной деятельностью не является обучение новых сотрудников уже существующим методам производства, повышение общей квалификации отдельных лиц и так далее.</p> <p>8. В разделе 6.3 отражается объем затрат на инновации, из них на продуктовые и процессные инновации по источникам финансирования. Здесь учитываются капитальные и текущие затраты.</p> <p>Текущие инновационные расходы состоят из затрат на труд и прочих текущих затрат.</p> <p>Затраты на труд включают ежегодные затраты на заработную плату и все связанные с ними дополнительные выплаты, такие как премиальные и отпускные, отчисления в пенсионный фонд и прочие отчисления на социальное страхование, налоги с заработной платы и прочие. Затраты на труд персонала работников, не вовлеченных в инновационную деятельность (охрана, вспомогательный персонал), исключаются из этой позиции и должны учитываться как прочие текущие затраты.</p> <p>Прочие текущие затраты включают в себя некапитальные затраты на приобретение материалов и оплату поставок, услуг и оборудования для обеспечения инновационной деятельности организации в отчетном году.</p> <p>Капитальные затраты на инновации включают затраты на внутренние НИОКР, соответственно это приобретение машин, оборудования и других капитальных товаров, а также затраты на подготовку маркетинговых и организационных инноваций.</p> <p>Источники финансирования затрат на инновации – первичные источники денежных средств на осуществление инновационной деятельности, которые определяются по критерию прямой передачи средств, изначально предназначенных и фактически использованных на эти цели (применительно к текущим и капитальным затратам), от заказчика исполнителю. В составе источников финансирования рассматриваются: собственные средства организаций, осуществляющих инновации, средства республиканского и местного бюджета, иностранные средства – средства, получаемые организацией (предприятием) от юридических и физических лиц, находящихся вне политических границ государства, а также от международных организаций, прочие средства – займы банков, средства юридических лиц (кроме институтов развития), венчурные фонды.</p> <p>В строке 1.2.1.1 раздела 6.3 отражаются бюджетные средства, предоставляемые субъектам индустриально-инновационной деятельности на безвозмездной основе для реализации их индустриально-инновационных проектов в рамках приоритетных направлений предоставления инновационных грантов.</p>
--	--

<p>9. 11-бөлімнің 11.1.1-жолындағы құрылған технологиялар техникалық құжаттаманы, жұмыс сызбасын әзірлеу, қажетті жабдықтарды дайындау және сынақтан өткізу және қабылдау болып табылады.</p> <p>10. 11-бөлімнің 11.1.2-жолында пайдаланылатын жаңа технологиялар мен техника объектілері техникалық құжаттаманың және техника объектілерінің, жұмыс сызбаларының, жабдықтардың пайдаланылуын білдіреді, өнім шығару және қызмет көрсету оның нәтижесі болып табылады.</p> <p>11. Осы статистикалық нысанды тапсыру қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет ресурсында (https://cabinet.stat.gov.kz/) орналастырылған «Деректерді он-лайн режимде жинау» ақпараттық жүйесі арқылы жүзеге асырылады.</p> <p>12. Арифметикалық-логикалық бақылау:</p> <p>6.2-бөлім:</p> <p>6.2.1-жол = \sum 1 және 2-жолдарға;</p> <p>6.2.1-жол = \sum 6.2.1.1 – 6.2.1.6-жолдарға.</p> <p>6.3-бөлім:</p> <p>1-жол = \sum 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5-жолдар;</p> <p>1.2-жол \geq 1.2.1-жол;</p> <p>1.5-жол \geq 1.5.1-жол;</p> <p>1.5.1-жол \geq 1.5.1.1-жол;</p> <p>1.5-жол $\geq \sum$ 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3-жолдар;</p> <p>2 баған, 1-жол = 6.2-бөлімнің 6.2.1-жолы.</p>	<p>9. В строке 11.1.1 раздела 11 созданные технологии означают разработку технической документации, рабочих чертежей, изготовление необходимого оборудования, испытание и приемка.</p> <p>10. В строке 11.1.2 раздела 11 используемые новые технологии и объекты техники означают эксплуатацию технических документаций и объектов техники, рабочих чертежей, оборудования, результатом которой является выпуск продукции и оказания услуг.</p> <p>11. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Сбор данных в режиме он-лайн», размещенной на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан (https://cabinet.stat.gov.kz/).</p> <p>12. Арифметико–логический контроль:</p> <p>Раздел 6.2:</p> <p>строка 6.2.1 = \sum строк 1 и 2;</p> <p>строка 6.2.1 = \sum строк 6.2.1.1 – 6.2.1.6.</p> <p>Раздел 6.3:</p> <p>строка 1 = \sum строк 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5;</p> <p>строка 1.2 \geq строки 1.2.1;</p> <p>строка 1.5 \geq строки 1.5.1;</p> <p>строка 1.5.1 \geq строки 1.5.1.1;</p> <p>строка 1.5 $\geq \sum$ строк 1.5.1, 1.5.2, 1.5.3;</p> <p>строка 1, графа 2 = стр.6.2.1, раздела 6.2.</p>
--	---