

**Қазақстан Республикасы**  
**Ұлттық экономика министрлігі**  
**Статистика комитеті төрағасының**  
**2020 жылғы «20» қаңтардағы**  
**№ 1 бұйрығына 2-қосымша**  
 Приложение 2 к приказу  
 Председателя Комитета по статистике  
 Министерства национальной экономики  
 Республики Казахстан  
 от «20» января 2020 года № 1

**«Кітапхана қызметі туралы есеп» (индексі 1-кітапхана, кезеңділігі жылдық)**  
**жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**  
 Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения  
 «Отчет о деятельности библиотеки» (индекс 1-библиотека, периодичность годовая)

<p>1. Осы «Кітапхана қызметі туралы есеп» (индексі 1-кітапхана, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (бұдан әрі – Нұсқаулық) «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 19 наурыздағы Заңының (бұдан әрі – Заң) 12-бабының 8) тармақшасына сәйкес әзірленді және «Кітапхана қызметі туралы есеп» (индексі 1-кітапхана, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.</p> <p>2. Осы Нұсқаулықта Заңда және Қазақстан Республикасының «Мәдениет туралы» 2006 жылғы 15 желтоқсандағы Заңында айқындалған мәндердегі ұғымдар, сондай-ақ мынадай анықтамалар пайдаланылады:</p> <p>кітапхана ісі – міндеттеріне кітапханалар желісін құру және дамыту, олардың қорларын қалыптастыру және өңдеу, кітапхана пайдаланушыларға кітапханалық, ақпараттық және ақпараттық-библиографиялық қызмет көрсетуді ұйымдастыру, кітапхана мамандарын даярлау мен олардың біліктілігін арттыру, кітапханалардың дамуын ғылыми және әдістемелік қамтамасыз ету кіретін мәдениет саласы;</p> <p>кітапхана – ақпараттық, мәдени, білім беру функцияларын орындайтын, баспа және қолжазба құжаттарының ұйымдастырылған қоры, сондай-ақ графикалық, дыбыстық-көрініс материалдары, электронды жеткізгіштерде құжаттары бар және оларды жеке және заңды тұлғаларға уақытша пайдалануға беретін мәдениет ұйымы.</p> <p>3. Статистикалық нысан Ақпарат, кітапхана және баспа ісі жөніндегі мемлекетаралық стандарттар (бұдан әрі – АКБІС МЕМСТ), 7.20-2000 «Кітапхана статистикасы» және 7.0-99 «Ақпараттық-кітапханалық қызмет, библиография. Терминдер және анықтамалар» МЕМСТ сәйкес толтырылады.</p> <p>Статистикалық нысанға енгізілетін деректер алғашқы есепке алу материалдарына</p>	<p>1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о деятельности библиотеки» (индекс 1-библиотека, 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 о деятельности библиотеки» (индекс 1-библиотека, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).</p> <p>2. В настоящей Инструкции используются понятия в значениях, определенных в Законе и в Законе Республики Казахстан от 15 декабря 2006 года «О культуре», а также следующие определения:</p> <p>библиотечное дело - отрасль культуры, в задачи которой входят создание и развитие сети библиотек, формирование и обработка их фондов, организация библиотечного, информационного и информационно-библиографического обслуживания пользователей библиотек, подготовка и повышение квалификации библиотечных кадров, научное и методическое обеспечение развития библиотек;</p> <p>библиотека - организация культуры, выполняющая информационные, культурные, образовательные функции, располагающая организованным фондом печатных и рукописных документов, а также графическими, аудиовизуальными материалами, документами на электронных носителях и предоставляющая их во временное пользование физическим и юридическим лицам.</p> <p>3. Статистическая форма заполняется в соответствии с Межгосударственным стандартом по информации, библиотечному и издательскому делу (далее – ГОСТ СИБИД) 7.20-2000 «Библиотечная статистика» и ГОСТ 7.0-99 «Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения».</p>
--	---

<p>– түгендеу кітаптарына, жиынтық есеп кітабына, кітапхана жұмысының күнделіктеріне, оқырмандар формулярларына негізделеді.</p> <p>Егер құрылымдық бөлімшеге заңды тұлға статистикалық нысанды тапсыру бойынша өкілеттік берсе, онда ол өзі орналасқан жеріндегі статистика органдарына осы есепті тапсырады. Егер құрылымдық бөлімшенің статистикалық нысанды тапсыру бойынша өкілеттіктері болмаса, онда заңды тұлға есепті өзі орналасқан жеріндегі статистика органдарына олардың орналасқан жерлерін көрсете отырып, өзінің құрылымдық бөлімшелері бөлінісінде тапсырады.</p> <p>Кітапханалар мақсатты қолданылуы, тұтынушылар контингенті, қорлардың тақырыптық және түр құрамы бойынша сараланады.</p> <p>4. Есепті жылы жұмыс істемеген, бірақ материалдық базасы бар кітапханалар 4-бөлімнің 2-4-жолдарын және 8-бөлімді толтырмайды.</p> <p>5. 2-бөлімнің 1-жолында кітапханалық мекеме ретінде есепті бірлікке кітапхананың бөлімшесі саналатын кітап беру пункттері, жылжымалы кітапханалардың барлық түрлері, оқу залдары, балаларға арналған бөлімдер қабылданбайды. Кітап қорлары мен кітапханалардың бұл бөлімшелерінің қызметі өздері құрамына кіретін кітапханалардың есебінде көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 1-жолында кітапхана балансындағы құрылымдық (ведомстволық бағыныстағы) бірліктер саны (есеп берілген ұйымдар саны) көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 1.1-жолында тиісті қор мен ақпараттық-іздістіру аппаратының негізінде зерттеу қызметімен байланысты ғылыми мекемелер мен жекелеген тұлғалардың ақпараттық қажеттіліктерін қанағаттандыратын, ғылымның дамуын қамтамасыз ететін, ғылыми кітапханалар көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 1.2-жолында әмбебап кітапханалар – тақырыптық және типологиялық шектеулерсіз қалыптасқан қорлар негізінде әр түрлі оқырман қажеттілігін қанағаттандыратын кітапханалар көрсетіледі. Әмбебап кітапханалар жалпыға қолжетімді, халықтың барлық топтарына немесе оқырмандардың кейбір санаттарына (балаларға, жасөспірімдерге) қызмет көрсетуге арналған болып табылады.</p> <p>2-бөлімнің 1.3-жолында арнайы кітапханалар – пайдаланушылардың кәсіби қажеттіліктерін және оқырмандардың ерекше топтарының арнайы қажеттіліктерін тиісті қор мен ақпараттық-іздістіру аппаратының (патенттік-техникалық, зағип және нашар көретін азаматтарға арналған кітапханалар, ғылыми зерттеу институттары) негізінде қамтамасыз ететін кітапханалар көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 2-жолында әдебиеттерді беру пунктіне кітапханаларды пайдаланушылардың тұратын жері, жұмысы немесе оқу орны бойынша ұйымдастырылатын кітапханалардың аумақтық окшауланған бөлімшелері, стационарлық емес кітапханалық қызмет көрсету нысаны жатады.</p> <p>2-бөлімнің 3-жолында жылжымалы пунктке арнайы жабдықталған, жиынтықталған көлік құралында (библиобус) орналасқан және өз орналасқан орнын тұрақты кітапханадан аумақтық шалғай орналасқан халықтың топтарына қызмет көрсету үшін өзгертетін кітапхана жатады.</p>	<p>Данные, включаемые в статистическую форму, основываются на материалах первичного учета – инвентарных книгах, книгах суммарного учета, дневниках работы библиотеки, читательских формулярах.</p> <p>В случае, если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом, то представляет данный отчет по месту своего нахождения в территориальные органы статистики. В случае, если структурное подразделение не имеет полномочий по сдаче статистической формы, то юридическое лицо представляет отчет в территориальные органы статистики по месту своего нахождения в разрезе своих структурных подразделений с указанием их местонахождения.</p> <p>Библиотеки дифференцируются по целевому назначению, контингенту пользователей, тематическому и видовому составу фондов.</p> <p>4. Библиотеки, не функционировавшие в отчетном году, но имеющие материальную базу, не заполняют строки 2–4 раздела 4 и раздел 8.</p> <p>5. В строке 1 раздела 2 за учетную единицу в качестве библиотечного учреждения не принимаются пункты выдачи, передвижки всех видов, читальные залы, детские отделения, которые считаются подразделениями библиотеки. Книжные фонды и деятельность этих подразделений библиотек указываются в отчетах тех библиотек, в составе которых они находятся.</p> <p>В строке 1 раздела 2 указывается число структурных (подведомственных) единиц, находящихся на балансе библиотеки (число организаций по которым был представлен отчет).</p> <p>В строке 1.1 раздела 2 указываются научные библиотеки, обеспечивающие развитие науки, удовлетворяющие информационным потребностям научных учреждений и отдельных лиц, связанные с исследовательской деятельностью на основе соответствующего фонда и информационно-поискового аппарата.</p> <p>В строке 1.2 раздела 2 указываются универсальные библиотеки – библиотеки, удовлетворяющие разнообразные читательские потребности на основе фондов, сформированных без тематических и типологических ограничений. Универсальные библиотеки являются общедоступными, предназначенными для обслуживания всех слоев населения или некоторых категорий читателей (детей, юношества).</p> <p>В строке 1.3 раздела 2 указываются специальные библиотеки, обеспечивающие профессиональные потребности пользователей и специфические потребности особых групп читателей на основе соответствующего фонда и информационно-поискового аппарата (патентно-техническая, библиотеки для незрячих и слабовидящих граждан, библиотеки научно-исследовательских институтов).</p> <p>В строке 2 раздела 2 к пункту выдачи литературы относится форма нестационарного библиотечного обслуживания, территориально обособленное подразделение библиотеки, организуемое по месту жительства, работы или учебы пользователей библиотек.</p> <p>В строке 3 раздела 2 к передвижному пункту относится библиотека, расположенная</p>
--	--

<p>6. 3-бөлімнің 1-жолында кітапхана ғимараттарының (үй-жайларының) жалпы саны көрсетіледі. Оған кітапхана қоры орналасқан және оқырмандарға қызмет көрсетілетін жеке тұрған құрылыстар жатады және кітапхана қоры орналастырылған және оқырмандар қызмет көрсетілетін және әдеттегідей мемлекеттік мекемелер, клубтар мен басқа мекемелерде орналасқан ғимараттың окшауланған бөлігі жататын үй-жайлар көрсетіледі.</p> <p>3-бөлімнің 1.1-жолында жылытылмайтын ғимараттарда (үй-жайларда), 1.2-жолында авариялық жағдайдағы, 1.3-жолында күрделі жөндеуді талап ететін кітапханалардың саны көрсетіледі.</p> <p>3-бөлімнің 1.2, 1.3-жолдарында күрделі жөндеуді талап ететін және апатты жағдайдағы ғимараттардың (үй-жайлардың) саны кітапхана ғимаратының (үй-жайының) техникалық жағдайын сипаттайтын акт (қорытынды) негізінде немесе Қазақстан Республикасының заңнамасымен белгіленген тәртіпте құрастырылған құжаттың негізінде толтырылады.</p> <p>7. 4-бөлімнің 2-жолында пайдаланушылар-кітапхана қызметтерін пайдаланатын тұлғалар (оқырман, іс-шараларға келуші, абонент) саны көрсетіледі. Жыл ішіндегі келіп-кету саны емес, есепті кезең ішінде ең болмаса бір рет үйіне немесе кітапхана ішінде оқу үшін кітап, кітапша, журнал, газет алған адамдар есепке алынады. Пайдаланушылар саны тиісті бөлімдердің жылдық қорытынды деректері, кітапхана жұмысының күнделіктері, кітапханаға келген оқырмандар формулярлары негізінде толтырылады және жыл ішіндегі соңғы формулярдың реттік нөмірі бойынша анықталады. Бұл жолда кітапхананың барлық құрылымдық бөлімшелері қызмет көрсеткен, есепті жылда қайта тіркелген және жаңадан жазылған оқырмандардың жиынтық саны көрсетіледі.</p> <p>4-бөлімнің 2.1-жолында кітапханалардың интернет-ресурсын (порталын) пайдаланушылар саны көрсетіледі. Ақпарат алу үшін кітапхана қызметтеріне жүгінетін және интернет-ресурстардың (порталдың) қызметтерін пайдаланатын адам, адамдар тобы немесе ұйым кітапхана интернет-ресурсын (порталын) пайдаланушысы болып табылады. Кітапхананың серверінде тіркелген логин немесе пайдаланушының (адамның немесе ұйымның) ір-мекенжайы кітапхананың интернет-ресурсына (порталына) жүгінген пайдаланушыларды есепке алу бірлігі болып табылады. Пайдаланушылардың жалпы саны кітапхана серверінде тіркелген тұлғалардың және ұйымдардың бірдей емес логиндерінің немесе ір-мекенжайларының сандары бойынша есептеледі.</p> <p>4-бөлімнің 4-жолында бақылау парағында, пайдаланушы формулярында немесе кітапханада қабылданған басқа да құжаттамада автоматтандыру және механикаландыру құралдарында тіркелген пайдаланушының кітапханаға, кітапхана Интернет-ресурсын (порталын) қоса, келу (жазылуға, қайта тіркелуге, алуға, айырбастауға, басылымдар мен материалдарды қайтаруға, оларды қолдану мерзімін ұзартуға, газеттер мен журналдар қарауға, анықтамаларды толтыруға, кітапхана өткізетін көпшілік іс-шараларына қатысуға) саны көрсетіледі. Жеке абонент</p>	<p>в специально оборудованном, укомплектованном транспортном средстве (библиобус) и меняющая свое местонахождение в целях обслуживания территориально удаленных от стационарной библиотеки групп населения.</p> <p>6. В строке 1 раздела 3 указывается общее число зданий (помещений) библиотек. Относятся к ним отдельно стоящие строения, где размещается библиотечный фонд и обслуживаются читатели, и помещения, а также обособленная часть здания, где размещается библиотечный фонд и обслуживаются читатели, и расположенных в зданиях государственных учреждений, клубах и других учреждениях.</p> <p>В строке 1.1 раздела 3 указывается число библиотек, расположенных в неотопливаемых зданиях (помещениях), в строке 1.2 раздела 3 – в аварийном состоянии, а в строке 1.3 раздела 3 – требующих капитального ремонта.</p> <p>В строках 1.2, 1.3 раздела 3 количество зданий (помещений), требующих капитального ремонта и находящихся в аварийном состоянии, заполняется на основании акта (заключения) или составленного в установленном законодательством порядке Республики Казахстан документа, характеризующего техническое состояние зданий (помещений) библиотеки.</p> <p>7. В строке 2 раздела 4 указывается число пользователей - лиц пользующихся услугами библиотеки (читатель, посетитель мероприятий, абонент). Учитываются лица, бравшие книги, брошюры, журналы, газеты хотя бы один раз в течение отчетного периода для чтения на дом или в помещении библиотеки, а не число посещений, сделанных этими лицами за год. Число пользователей заполняется на основании годовых итоговых данных соответствующих разделов дневников работы библиотек, формуляров читателей, посетивших библиотеку, и определяется порядковым номером последнего формуляра за год. В данной строке указывается суммарное число перерегистрированных и вновь записанных в отчетном году пользователей, обслуженных всеми структурными подразделениями библиотеки.</p> <p>В строке 2.1 раздела 4 указывается число пользователей интернет-ресурса (портала) библиотек. Пользователем интернет-ресурса (портала) библиотеки является лицо, группа лиц или организация, обращающиеся к услугам библиотеки и пользующиеся услугами интернет-ресурса (портала) для получения информации. Единицей учета пользователей, обратившихся на интернет-ресурс (портал) библиотеки, является логин или ір-адрес пользователя (лица или организации), зафиксированный на сервере библиотеки. Общее число пользователей подсчитывается по количеству неодинаковых логинов или ір-адресов лиц и организаций, зарегистрированных на сервере библиотеки.</p> <p>В строке 4 раздела 4 указывается число посещений библиотеки, включая посещения Интернет-ресурса (портала) библиотеки пользователями (для записи, перерегистрации, получения, обмена, возврата изданий и материалов, продолжение срока пользования ими, просмотра газет и журналов, заполнение справок, для участия в массовых мероприятиях, проводимых библиотекой), зарегистрированными в контрольном листке, формуляре пользователя или документации, принятой в библиотеке, средствами автоматизации и механизации. Число пользователей, бравших книги в течение года по</p>
---	--

<p>бойынша жыл ішінде кітап алған пайдаланушылар саны жыл ішіндегі соңғы формулярдың реттік нөмірімен айқындалады.</p> <p>4-бөлімнің 4.1-жолында кітапханалардың интернет-ресурсына (порталына) кіру саны көрсетіледі. Кітапхананың интернет-ресурсына (порталына) кіру қаралған беттердің немесе элементтер санына қарамастан және кітапханаға дәстүрлі келумен салыстырылатын, кітапхана шегінен тыс пайдаланушылардың интернет-ресурсқа (порталға) жүгінуі болып табылады.</p> <p>Кітапхана интернет-ресурсына (порталына) келу санын есепке алу бірлігі кітапхана серверіне бір жүгіну болып табылады. Келу саны статистика есебі бойынша функционал немесе интернет-ресурсқа (порталға) келуді есептеуіш арқылы есептеледі.</p> <p>8. 5, 6, 8-бөлімдердің 1-бағанында кітапхана қорының есепке алу бірлігі басылым данасы болып табылады. МЕМСТ 7.20-2000 «Кітапханалық статистикаға» сәйкес 3.2-тармақ «құжаттардың барлық түрлері үшін негізгі есепке алу бірліктері дана және атау болып табылады».</p> <p>5, 6, 8-бөлімдердің 2-бағанында кітаптарға көлемі 48 беттен асатын жазу, графика, картография кестелері туындыларын, ондағы басылған туындыларды жақсы пайдалану үшін көркем рәсімделген аппаратпен, құралдармен уақыт пен кеңістікте орнықтыру және табыстау құралы болып табылатын мерзімдік емес мәтіндік кітаби басылым жатады.</p> <p>5, 6, 8-бөлімдердің 3-бағанында электронды басылымдардың данасы болып оптикалық диск табылады.</p> <p>5, 6, 8-бөлімдердің 5-бағанында газеттерге өзекті қоғамдық-саяси, ғылыми, өндірістік мәселелер бойынша ресми материалдарды, жедел ақпаратты және мақалаларды қамтитын мерзімдік мәтіндік басылымдар, әдеби шығармалар, иллюстрациялар, фотосуреттер және жарнамалар жатады.</p> <p>5, 6, 8-бөлімдердің 6-бағанында журналдарға өмір, табиғат, ғылым мәселелері бойынша мақалаларды қамтитын мерзімдік баспасөз басылымдары жатады.</p> <p>5, 6, 8-бөлімдердің 7-бағанында әдебиеттерге ноталық, картографиялық басылымдар, басылымдар және кітапшалар жатады.</p> <p>9. 9-бөлімнің 1-жолында библиографиялық деректер базаларындағы библиографиялық жазбалардың саны көрсетіледі. Электронды каталогқа машина оқи алатын нысанда, нақты уақыт мерзімінде жұмыс істейтін, жергілікті және алыс жерлердегі кітапхана пайдаланушыларына ұсынылған кітапхана каталогы жатады.</p> <p>9-бөлімнің 2-жолында кітапханада бар, цифрлық форматқа аударылған мақалалардың жалпы саны және басылымдардың барлық түрлерінің дана саны көрсетіледі.</p> <p>9-бөлімнің 3-жолында кітапханада интернет желісіне қолжетімділіктің бар болуы, 9-бөлімнің 3.1-жолында сымсыз технология құралдары (Wi-Fi) арқылы Интернет желісіне қатынау мүмкіндігі бар кітапханалар саны, 9-бөлімнің 4-жолында пайдаланылатын дербес компьютерлер саны, 9-бөлімнің 5-жолында көшірме-көбейту техникаларының саны (факс, принтер, сканер), 9-бөлімнің 6-жолында</p>	<p>индивидуальному абоненту, определяется порядковым номером последнего формуляра за год.</p> <p>В строке 4.1 раздела 4 указывается число посещений интернет-ресурса (портала) библиотек. Посещением интернет-ресурса (портала) библиотеки является обращение пользователей интернет-ресурса (портала) из-за пределов библиотеки, вне зависимости от числа просмотренных страниц или элементов и сравнимо с традиционным посещением библиотек. Единицей учета посещений интернет-ресурса (портала) библиотеки является одно обращение на сервер библиотеки. Число посещений учитывается с помощью функционала по учету статистики или счетчика посещаемости интернет-ресурса (портала).</p> <p>8. В графе 1 разделов 5, 6, 8 единицей учета библиотечного фонда является экземпляр издания. В соответствии с ГОСТ СИБИД 7.20-2000 «Библиотечная статистика», пункт 3.2 «Основными единицами учета для всех видов документов являются экземпляр и название».</p> <p>В графе 2 разделов 5, 6, 8 к книгам относятся непериодические текстовые книжные издания объемом свыше 48 страниц, являющиеся средством закрепления и передачи произведений письменности, графики, картографии во времени и пространстве художественно оформленным аппаратом, приспособлением для наилучшего использования напечатанных в ней произведений.</p> <p>В графе 3 разделов 5, 6, 8 экземпляром для электронных изданий является оптический диск.</p> <p>В графе 5 разделов 5, 6, 8 к газетам относятся периодические текстовые издания, содержащие официальные материалы, оперативную информацию и статьи по актуальным общественно-политическим, научным, производственным вопросам, литературные произведения, иллюстрации, фотографии и рекламу.</p> <p>В графе 6 разделов 5, 6, 8 к журналам относятся периодические печатные издания, содержащие статьи по различным вопросам жизни, природы, науки.</p> <p>В графе 7 разделов 5, 6, 8 к литературе относятся нотные, картографические издания, издания и брошюры.</p> <p>9. В строке 1 раздела 9 указывается число библиографических записей в библиографических базах данных. К электронному каталогу относится библиотечный каталог в машиночитаемой форме, работающий в реальном режиме времени, предоставленный локальным и удаленным пользователям библиотеки.</p> <p>В строке 2 раздела 9 указывается общее число экземпляров всех видов изданий и общее число статей, переведенных в цифровой формат, имеющих в наличии в библиотеке (не за отчетный год).</p> <p>В строке 3 раздела 9 указывается наличие доступа в сеть Интернет в библиотеке, в строке 3.1 раздела 9 – число библиотек с доступом в сеть Интернет посредством беспроводных технологий (Wi-Fi), в строке 4 раздела 9 – число используемых персональных компьютеров, в строке 5 раздела 9 – число копировально-множительной техники (факс, принтер, сканер), в строке 6 раздела 9 – число интернет-ресурсов в</p>
---	--

<p>кітапханалардағы интернет-ресурстар саны көрсетіледі. Кітапхананың интернет-ресурсы Интернет желісіндегі кітапхананың ресми мекенжайы болып табылады. Интернет-ресурста кітапхананың қызметі, кітапхананың көрсететін қызметтері және ақпараттық ресурстар, кітапхананың электронды каталогына қолжетімділік туралы барлық ақпарат көрсетіледі.</p> <p>9-бөлімнің 7-жолында кітапханаға тіркелген және қызметте пайдаланылатын телефон нөмірлерінің саны көрсетіледі.</p> <p>9-бөлімнің 8-жолында көлік құралдары санына кітапхана балансындағы және кітапхана қызметінде пайдаланылатын көлік құралы енгізіледі.</p> <p>10.10-бөлімінің 1-бағанында есепті жылдың соңындағы кітапхананың қызметкерлері ғана (техникалық және қызмет көрсететін персоналды қоспағанда) көрсетіледі.</p> <p>10-бөлімнің 2-бағанында жоғары білімі бар кітапхана қызметкерлері көрсетіледі.</p> <p>10-бөлімнің 3-бағанында кітапханалық іс саласындағы жоғары білімі бар кітапхана қызметкерлері көрсетіледі.</p> <p>10-бөлімнің 4-бағанында арнайы орта білімі бар (техникум бітірушілер, колледж, училище) кітапхана қызметкерлері көрсетіледі.</p> <p>11. Есепті кезеңде қызметі болмаған кезде респондент тиісті жылға арналған бекітілген Респонденттердің жалпы мемлекеттік статистикалық байқаулар бойынша алғашқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген осы есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей Қызметінің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген) Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларымен белгіленген тәртіпте ұсынады.</p> <p>12. Осы статистикалық нысанды ұсыну қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет ресурсында (<a href="https://cabinet.stat.gov.kz/">https://cabinet.stat.gov.kz/</a>) орналастырылған «Деректерді он-лайн режимде жинау» ақпараттық жүйесі арқылы жүзеге асырылады.</p> <p>13. Ескерту: х – бұл позиция толтырылмайды.</p> <p>14. Арифметикалық-логикалық бақылау:</p> <p>1) 2-бөлім: 1-баған <math>\geq</math> 2-бағаннан әрбір жол үшін;  <math>1\text{-жолдан} = 1.1 - 1.4 \text{ жолдар } \sum</math>;  <math>4\text{-жол} \leq 1\text{-жол әрбір баған үшін}.</math></p> <p>2) 3-бөлім: 1-баған <math>\geq</math> 2-бағаннан әрбір жол үшін;  <math>1.1\text{-жол} \leq 1\text{-жолдан әрбір баған үшін};</math>  <math>1.2\text{-жол} \leq 1\text{-жолдан әрбір баған үшін};</math>  <math>1.3\text{-жол} \leq 1\text{-жолдан әрбір баған үшін}.</math></p> <p>3) 4-бөлім: 2-жол <math>\geq</math> 3-жолдан әрбір баған үшін;</p>	<p>библиотеке. Интернет-ресурсом библиотеки является официальный адрес библиотеки в сети Интернет. На интернет-ресурсе отображается вся информация о деятельности библиотеки, об услугах и информационных ресурсах библиотеки, доступ в электронный каталог библиотеки.</p> <p>В строке 7 раздела 9 указывается число номеров телефонов, зарегистрированных за библиотекой и используемых для служебного пользования.</p> <p>В строке 8 раздела 9 в число транспортных средств включаются транспортные средства, находящиеся на балансе библиотеки и используемые в библиотечной деятельности.</p> <p>10. В графе 1 раздела 10 указываются только библиотечные работники (исключая технический и обслуживающий персонал) на конец отчетного года.</p> <p>В графе 2 раздела 10 указываются библиотечные работники, имеющие высшее образование.</p> <p>В графе 3 раздела 10 указываются библиотечные работники, имеющие высшее образование в сфере библиотечного дела.</p> <p>В графе 4 раздела 10 указываются библиотечные работники, имеющие среднее специальное образование (окончившие техникумы, колледжи, училища).</p> <p>11. При отсутствии деятельности в отчетный период респондент не позднее даты окончания самого раннего из сроков представления статистических форм за данный отчетный период, указанных в утвержденном Графике представления респондентами первичных статистических данных по общегосударственным статистическим наблюдениям на соответствующий год представляет Уведомление об отсутствии деятельности в порядке, установленном Правилами представления респондентами первичных статистических данных, утвержденных приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 9 июля 2010 года № 173 (зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 6459).</p> <p>12. 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 (<a href="https://cabinet.stat.gov.kz/">https://cabinet.stat.gov.kz/</a>).</p> <p>13. Примечание: х – данная позиция не заполняется.</p> <p>14. Арифметико-логический контроль:</p> <p>1) Раздел 2: графа 1 <math>\geq</math> графы 2 для каждой строки;  <math>\text{строка } 1 = \sum \text{строк } 1.1 - 1.4;</math>  <math>\text{строка } 4 \leq \text{строки } 1 \text{ для каждой графы}.</math></p> <p>2) Раздел 3: графа 1 <math>\geq</math> графы 2 для каждой строки;  <math>\text{строка } 1.1 \leq \text{строки } 1 \text{ для каждой графы};</math>  <math>\text{строка } 1.2 \leq \text{строки } 1 \text{ для каждой графы};</math>  <math>\text{строка } 1.3 \leq \text{строки } 1 \text{ для каждой графы}.</math></p> <p>3) Раздел 4: строка 2 <math>\geq</math> строки 3 для каждой графы;</p>
--	--

<p>2-жол <math>\leq</math> 4-жолдан әрбір баған үшін;  2.1-жол <math>\leq</math> 2-жолдан әрбір баған үшін;  2.1-жол <math>\leq</math> 4.1-жолдан әрбір баған үшін;  4.1-жол <math>\leq</math> 4-жолдан әрбір баған үшін;  1-баған <math>\geq</math> 2-бағаннан әрбір жол үшін.  4) 5-бөлім: 1-жол = 1.1–1.3-жолдардың <math>\sum</math> әрбір баған үшін;  2-жол = 2.1–2.3-жолдардың <math>\sum</math> әрбір баған үшін;  3-жол = 3.1–3.3-жолдардың <math>\sum</math> әрбір баған үшін;  4-жол = 4.1–4.3-жолдардың <math>\sum</math> әрбір баған үшін;  4-жол = 1 жол + 2 жол – 3-жол әрбір баған үшін;  1-баған = 2–7-бағандардың <math>\sum</math> әрбір жол үшін.  5) 6-бөлім: 1-жол = 1.1–1.3-жолдардың <math>\sum</math> әрбір баған үшін;  1-баған = <math>\sum</math> 2–7-бағандардаң әрбір жолы үшін.  6) 7-бөлім: 1-баған = 2–7-бағандардың <math>\sum</math>;  2-жол <math>\leq</math> 1 жолдан.  7) 8-бөлім: 1-жол <math>\geq</math> 1.1, 2-жолдардың әрбір бағаны үшін;  1-баған = 2–7-бағандардың <math>\sum</math> әрбір жолы үшін.  8) 9-бөлім: 1-баған <math>\geq</math> 2-бағаннан әрбір жол үшін;  3.1-жол <math>\leq</math> 3-жолдан әрбір баған үшін;  5.1-жол <math>\leq</math> 5 жолдан әрбір баған үшін.  9) 10-бөлім: 1.1-жол <math>\leq</math> 1-жолдан әрбір баған үшін;  1-баған = 2, 4, 6-бағандардың <math>\sum</math> әрбір жол үшін;  1-баған = 7–10-бағандардың <math>\sum</math> әрбір жол үшін;  2-баған <math>\geq</math> 3-бағаннан әрбір жол үшін;  4-баған <math>\geq</math> 5-бағаннан әрбір жол үшін.  10) Бөлімдер арасындағы бақылау:  5-бөлімнің 3-жолы барлық бағандар бойынша = 6-бөлімінің 1-жолына барлық бағандар бойынша.</p>	<p>строка 2 <math>\leq</math> строки 4 для каждой графы;  строка 2.1 <math>\leq</math> строки 2 для каждой графы;  строка 2.1 <math>\leq</math> строки 4.1 для каждой графы;  строка 4.1 <math>\leq</math> строки 4 для каждой графы;  графа 1 <math>\geq</math> графы 2 для каждой строки.  4) Раздел 5: строка 1 = <math>\sum</math> строк 1.1–1.3 для каждой графы;  строка 2 = <math>\sum</math> строк 2.1–2.3 для каждой графы;  строка 3 = <math>\sum</math> строк 3.1–3.3 для каждой графы;  строка 4 = <math>\sum</math> строк 4.1–4.3 для каждой графы;  строка 4 = строка 1 + строка 2 – строка 3 для каждой графы;  графа 1 = <math>\sum</math> граф 2–7 для каждой строки.  5) Раздел 6: строка 1 = <math>\sum</math> строк 1.1–1.3 для каждой графы;  графа 1 = <math>\sum</math> граф 2–7 для каждой строки.  6) Раздел 7: графа 1 = <math>\sum</math> граф 2–7;  строка 2 <math>\leq</math> строки 1.  7) Раздел 8: строка 1 <math>\geq</math> строк 1.1, 2 для каждой графы;  графа 1 = <math>\sum</math> граф 2–7 для каждой строки.  8) Раздел 9: графа 1 <math>\geq</math> графы 2 для каждой строки;  строка 3.1 <math>\leq</math> строки 3 для каждой графы;  строка 5.1 <math>\leq</math> строки 5 для каждой графы.  9) Раздел 10: строка 1.1 <math>\leq</math> строки 1 для каждой графы;  графа 1 = <math>\sum</math> граф 2, 4, 6 для каждой строки;  графа 1 = <math>\sum</math> граф 7–10 для каждой строки;  графа 2 <math>\geq</math> графы 3 для каждой строки;  графа 4 <math>\geq</math> графы 5 для каждой строки.  10) Контроль между разделами:  строка 3 раздела 5 по всем графам = строке 1 раздела 6 по всем графам.</p>
---	---