

«Автожанармай құю, газ құю және газ толтыру станцияларының қызметі туралы есеп» (индекс G-003, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения

«Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газонаполнительных станций» (индекс G-003, периодичность годовая)

<p>1. Осы «Автожанармай құю, газ құю және газ толтыру станцияларының қызметі туралы есеп» (индекс G-003, 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 «Автожанармай құю, газ құю және газ толтыру станцияларының қызметі туралы есеп» (индекс G-003, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.</p> <p>2. Осы Нұсқаулықта «Мұнай өнімдерінің жекелеген түрлерін өндіруді және олардың айналымын мемлекеттік реттеу туралы» 2011 жылғы 20 шілдедегі және «Газ және газбен жабдықтау туралы» 2012 жылғы 9 қаңтардағы Қазақстан Республикасының Заңдарында айқындалған мәндердегі ұғымдар, сондай-ақ мынадай анықтамалар пайдаланылады:</p> <p>1) автожанармай құю станциясы - мұнай өнімдерін сақтауды және бөлшек сауда арқылы өткізуді қамтамасыз ететін, есепке алатын бақылау аспаптарымен жарактандырылған технологиялық кешен және жабдық.</p> <p>2) автогаз құю станциясы – сұйытылған мұнай газын сақтауға және оны отын ретінде пайдаланатын көлік құралдары иелеріне бөлшек саудада өткізуге арналған технологиялық кешен;</p> <p>3) автогаз толтыру компрессорлық станциясы – тауарлық газды сұйытуға, сақтауға және оны отын ретінде пайдаланатын көлік құралдарының</p>	<p>1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газонаполнительных станций» (индекс G-003, периодичность годовая) (далее – Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных станций» (индекс G-003, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).</p> <p>2. В настоящей Инструкции используются понятия в значениях, определенных в Законах Республики Казахстан «О государственном регулировании производства и оборота отдельных видов нефтепродуктов» от 20 июля 2011 года и «О газе и газоснабжении» от 9 января 2012 года, а также следующие определения:</p> <p>1) автозаправочная станция – технологический комплекс и оборудование, обеспечивающие хранение и розничную реализацию нефтепродуктов, оснащенные контрольными приборами учета;</p> <p>2) автогазозаправочная станция – технологический комплекс, предназначенный для хранения и розничной реализации сжиженного нефтяного газа владельцам транспортных средств, использующим его в качестве топлива;</p> <p>3) автогазонаполнительная компрессорная станция – технологический комплекс, предназначенный для компримирования, хранения и розничной реализации товарного газа владельцам транспортных средств, использующим</p>
--	---

<p>иелеріне бөлшек саудада өткізуге арналған технологиялық кешен;</p> <p>4) мұнай өнімдерін бөлшек сауда арқылы өткізу - мұнай өнімдерін одан әрі өткізу максатынсыз, өз мұқтаждары үшін жеке және заңды тұлғаларға өткізу жөніндегі кәсіпкерлік қызмет;</p> <p>5) жылжымалы станция – автомобиль шассиіне, тіркемеге, жартылай тіркемеге біртұтас зауыт бұйымы ретінде жасалған ыдыс пен отын тарату бағандары орнатылған түрі;</p> <p>6) контейнерлік станция – біртұтас зауыт бұйымы ретінде жасалған, мұнай өнімдерін сақтау контейнерінде отын тарату бағандарының орналасуымен сипатталатын, мұнай өнімдерін сақтауға арналған ыдыстары жер үстінде орналасқан технологиялық жүйе;</p> <p>7) резервуар – мұнай өнімдері базасындағы не мұнай өнімдерін өндірушінің өндірістік объектісінде сақтауға арналған ыдыс;</p> <p>8) тұрақты станция – жерасты немесе жерүсті ыдыстары бар, отын тарату бағандары арқылы көлік құралдарына мұнай өнімдерін құюға арналған түрі;</p> <p>9) талон – бұл ұйымдардың мұнай өнімдерін станцияның белгілі бір желілері арқылы жіберілуін ұйымдастыратын сатушымен жасалған сатып алу-сату шарттары бойынша мұнай өнімдерін сатып алуына арналған құжат;</p> <p>10) отын құю-тарату бағаны – бұл көлік құралдарына және тұтынушы ыдысына жанармай құю кезінде мұнай өнімдері көлемін өлшеуге және оларды беруге арналған кондырғы;</p> <p>11) қалдықтар – бұл станциялардағы, қоймалардағы, белгілі бір күнде жолда болатын мұнай өнімдерінің ақшалай мәндегі мөлшері.</p> <p>3. 1-бөлімде кәсіпкерлік субъектілерінің тіркелу орнына (облыс, қала, аудан, елді мекен) қарамастан, тауарларды нақты өткізу орны көрсетіледі. Статистикалық нысандарды өзінің тұрған жері бойынша заңды тұлғалардың құрылымдық және окшауланған бөлімшелері, егер оларға заңды тұлғалардың статистикалық нысандарды тапсыру бойынша өкілеттіктері берілген жағдайда тапсырады. Егер құрылымдық және окшауланған бөлімшелерде мұндай өкілеттіктер болмаса статистикалық нысандарды олардың орналасқан жерін көрсете отырып, өзінің құрылымдық және окшауланған бөлімшелері бөлінісінде заңды тұлғалар ұсынады.</p> <p>4. 2-бөлімде станциялардың материалдық-техникалық базасы бойынша ақпарат көрсетіледі. Автожанармай құю станциялары бойынша станциялар саны келесі типтер бойынша көрсетіледі: стационарлық, контейнерлік, жылжымалы.</p> <p>3-баған 3-жол бойынша автогаз толтыру компрессорлық станциялары бойынша станция аумағында орналасқан мұнай өнімдерін сақтауға арналған</p>	<p>его в качестве топлива;</p> <p>4) розничная реализация нефтепродуктов – предпринимательская деятельность по реализации нефтепродуктов физическим и юридическим лицам для собственных нужд без целей дальнейшей реализации;</p> <p>5) передвижная станция – с размещением емкости и топливозадаточной колонки на автомобильном шасси, прицепе, полуприцепе, выполненных как единое заводское изделие;</p> <p>6) контейнерная станция – с наземным расположением емкостей для хранения нефтепродуктов, технологическая система которого характеризуется размещением топливозадаточных колонок в контейнере хранения нефтепродуктов, выполненном как единое заводское изделие;</p> <p>7) резервуар – емкость для хранения на базе нефтепродуктов либо на производственном объекте производителя нефтепродуктов;</p> <p>8) стационарная станция – с подземным или наземным размещением емкостей, предназначенный для заправки нефтепродуктами транспортных средств через топливозадаточные колонки;</p> <p>9) талон – это документ, предназначенный для приобретения нефтепродуктов организациями по заключенным договорам купли-продажи с продавцом, который организует отпуск нефтепродуктов через определенную сеть станций;</p> <p>10) топливозадаточная колонка – это установка, предназначенная для измерения объема и выдачи нефтепродуктов при заправке транспортных средств и в тару потребителя;</p> <p>11) остатки – это количество нефтепродуктов в денежном выражении, находящееся на станции, на складах, в пути на определенную дату.</p> <p>3. В разделе 1 указывается фактическое место реализации товаров, независимо от места его регистрации субъектов предпринимательства (область, город, район, населенный пункт). Статистические формы представляют структурные и обособленные подразделения юридических лиц по месту своего нахождения, если им делегированы полномочия по сдаче статистических форм юридическими лицами. Если структурные и обособленные подразделения не имеют таких полномочий, статистические формы представляют юридические лица в разрезе своих структурных и обособленных подразделений, с указанием их местонахождения.</p> <p>4. В разделе 2 указывается информация по материально-технической базе станций. По автозаправочным станциям указывается количество станций по типам: стационарная, контейнерная, передвижная.</p> <p>По строке 3 по графе 3 автогазонаполнительным компрессорным станциям объем резервуаров (баллонов) для хранения нефтепродуктов,</p>
---	---

<p>резервуарлар (баллондар) көлемі текше метрмен көрсетіледі.</p> <p>4-жол бойынша отын құю-тарату бағандарының саны көрсетіледі.</p> <p>5. 3-бөлімде 2-баған бойынша «Мұнай өнімдерін бөлшек саудада өткізу көлемі» сатып алушыларға мұнай өнімдерін қолма-қол және қолма-қол емес есеп айырысуға өткізгені үшін алынған ақшалай түсімнің сомасын көрсетеді.</p> <p>3, 4-бағандар бойынша заңды тұлғаларға мұнай өнімдерін өткізу, соның ішінде талон бойынша тиісінше заттай және құндық мәндегі көлемі көрсетіледі.</p> <p>Өткізу көлемі қосылған құн салығынсыз және акциздерсіз сату құны бойынша есептеледі.</p> <p>1, 3, 5-бағандарда өткізу көлемі заттай мәнде: мотор бензині, дизель отыны, сұйытылған пропан мен бутан бойынша тоннамен, сығымдалған табиғи газ бойынша текше метрмен көрсетіледі.</p> <p>5, 6-бағандарда мұнай өнімдерін жеке қажеттіліктер үшін (жеке меншік көлік құралдары үшін) пайдалану туралы ақпарат көрсетіледі.</p> <p>7-бағанда – есепті кезең соңына қалдықтар көрсетіледі.</p> <p>6. 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>7. Осы статистикалық нысанды ұсыну қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (https://cabinet.stat.gov.kz/) орналастырылған «Деректерді он-лайн режимде жинау» ақпараттық жүйесі арқылы жүзеге асырылады.</p> <p>Ескерту: X – осы позиция толтыруға жатпайды.</p> <p>8. Арифметикалық-логикалық бақылау:</p> <p>2-бөлім:</p> <p>1-жол = 1-баған бойынша $\sum 1.1, 1.2, 1.3$-жолдар; егер 2-жол $\neq 0$, онда 3-жол $\neq 0$ және керісінше; егер 1-жол $\neq 0$, онда 4-жол $\neq 0$ және керісінше.</p>	<p>расположенных на территории станций указывается в метрах кубических.</p> <p>По строке 4 показывают количество топливозадаточных колонок.</p> <p>5. По графе 2 в разделе 3 «Объем розничной реализации нефтепродуктов» указывает сумму денежной выручки, полученной за реализованные покупателям нефтепродукты за наличный и безналичный расчет.</p> <p>По графам 3, 4 указывается объем реализации нефтепродуктов юридическим лицам, включая по талонам, в натуральном и стоимостном выражении соответственно.</p> <p>Объем реализации учитывается по продажной стоимости, без налога на добавленную стоимость и акцизов.</p> <p>В графах 1, 3, 5 объем реализации в натуральном выражении, по бензину моторному, топливу дизельному, пропану и бутану сжиженному указывается в тоннах, по сжатому природному газу – в метрах кубических.</p> <p>В графах 5, 6 указывается информация об использовании нефтепродуктов на собственные нужды (для собственных транспортных средств).</p> <p>В графе 7 указываются остатки на конец отчетного периода.</p> <p>6. 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>7. 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 Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан (https://cabinet.stat.gov.kz/)</p> <p>Примечание: x – данная позиция не подлежит заполнению.</p> <p>8. Арифметико-логический контроль:</p> <p>Раздел 2:</p>
--	--

<p>3-бөлім:</p> <p>1-жол= 2,4,6,7-бағандар бойынша $\sum 1.1, 1.2, 1.3, 1.4$-жолдар; 1.1-жол=$\sum 1.1.1 - 1.1.4$-жолдар; 1.2-жол=$\sum 1.2.1, 1.2.2$-жолдар; егер 1-баған>0, онда 2-баған>0 және керісінше (1-жолдан басқа барлық жолдар бойынша); егер 3-баған>0, онда 4-баған>0 және керісінше (1-жолдан басқа барлық жолдар бойынша); егер 5-баған>0, онда 6-баған>0 және керісінше (1-жолдан басқа барлық жолдар бойынша); егер 2-баған $\neq 0$ немесе 4-баған $\neq 0$ немесе 6-баған$\neq 0$, онда 7-баған $\neq 0$ (жол берілетін бақылау). Бөлімдер арасындағы бақылау: егер 2-бөлімде 1-жол 1-баған $\neq 0$, онда 3-бөлімде 1.1-жол 2-баған немесе 4-баған немесе 6-баған$\neq 0$ (жол берілетін бақылау); егер 2-бөлімде 1-жол 2-баған $\neq 0$, онда 3-бөлімде 1.3-жол 2-баған немесе 4-баған немесе 6-баған$\neq 0$ (жол берілетін бақылау); егер 2-бөлімде 1-жол 3-баған $\neq 0$, онда 3-бөлімде 1.4-жол 2-баған немесе 4-баған немесе 6-баған$\neq 0$ (жол берілетін бақылау).</p>	<p>строка 1=\sum строк 1.1, 1.2, 1.3 по графе 1; если строка.2$\neq 0$, то строка.3$\neq 0$ и наоборот; если строка.1$\neq 0$, то строка 4$\neq 0$ и наоборот. Раздел 3: строка 1=\sum строк 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 по графам 2,4,6,7; строка 1.1=\sum строк 1.1.1 – 1.1.4; строка 1.2=\sum строк 1.2.1, 1.2.2; если графа 1>0, то графа. 2>0 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 3>0, то графа 4>0 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 5>0, то графа 6>0 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 2$\neq 0$ или графа 4$\neq 0$ или графа 6$\neq 0$, то графа 7$\neq 0$ (контроль допустимый). Контроль между разделами: если в разделе 2 строка 1 графа 1$\neq 0$, то в разделе 3 строка 1.1 графа 2 или графа 4 или графа. 6 $\neq 0$ (контроль допустимый); если в разделе 2 строка 1 графа. 2$\neq 0$, то в разделе 3 строка 1.3 графа 2 или графа 4 или графа. 6 $\neq 0$ (контроль допустимый); если в разделе 2 строка 1 графа. 3$\neq 0$, то в разделе 3 строка 1.4 графа 2 или графа 4 или графа 6 $\neq 0$ (контроль допустимый).</p>
---	--