

О внесении изменений в приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 11 "Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике транспорта и инструкций по их заполнению"

Приказ Руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 24 августа 2022 года № 15. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 25 августа 2022 года № 29282

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 11 "Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике транспорта и инструкций по их заполнению" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 19970) следующие изменения:

пreamble изложить в следующей редакции:

"В соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и с подпунктом 22) пункта 15 Положения о Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, утвержденного приказом Председателя Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 9-нк, **ПРИКАЗЫВАЮ:**";

подпункты 3), 4) пункта 1 исключить;

приложения 1, 2, 7, 8, 11, 12 изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6 к настоящему приказу.

2. Департаменту развития статистических процессов совместно с Юридическим департаментом Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан.

3. Департаменту развития статистических процессов Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан довести настоящий приказ до структурных и территориальных подразделений Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан для руководства и использования в работе.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего заместителя Руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан

"СОГЛАСОВАН"
Министерство индустрии
и инфраструктурного развития
Республики Казахстан

Ж. Шаймарданов

Приложение 1
к приказу Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 1
к приказу Председателя
Комитета по статистике
Министерства национальной
экономики
Республики Казахстан
от 29 января 2020 года № 11

<p>Мемлекеттік статистика органдары құпиялышына көпілдік береді</p> <p>Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики</p> <p>Жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны</p> <p>Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения</p> <p>Теміржол көлігінің жылжымалы құрамы мен теміржол желісінің пайдалану ұзындығының қашықтығы туралы есеп</p> <p>Отчет о подвижном составе железнодорожного транспорта и протяженности эксплуатационной длины железнодорожных линий</p>	<p>Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2020 жылғы "29" қантардағы № 11 бүйрекіне 1- қосымша</p>
--	---

Индексі Индекс	1-ЖД	жылды к годова я	есепті кезең отчетный период					жыл год
Кызметкерлерінің санына қарамастан, қызметінің негізгі түрі – жолаушылар теміржол көлігі, қалааралық (Экономикалық қызмет түрлері жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі – ЭҚЖЖ) 49.1-кодына сәйкес) және жук теміржол көлігі								
(ЭҚЖЖ коды 49.2) болып табылатын занды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері,								
сөндай-ақ балансында теміржол көлігінің жылжымалы құрамы бар басқа қызмет түрлерінің кәсіпорындары								
және теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығын ұсыну бойынша қызметтерді көрсететін кәсіпорындар ұсынады								
Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, независимо от численности работников,								
с основным видом деятельности – пассажирский железнодорожный транспорт, междугородний (согласно коду Общего классификатора видов экономической деятельности (далее – ОКЭД) код 49.1) и грузовой железнодорожный								
транспорт (код 49.2), а также предприятия других видов деятельности, имеющие на балансе подвижной состав								
железнодорожного транспорта и оказывающие услуги по предоставлению эксплуатационной длины железнодорожных линий								
Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 15 сәуірге (коса алғанда) дейін								
Срок представления – до 15 апреля (включительно) после отчетного периода								

БСН коды код БИН									
Жүзеге асыру қызмет түрін көрсетіңіз									

Укажите вид осуществляющей деятельности

1. Есепті кезең соңына түрлері бойынша қолда бар теміржол көлігінің жылжымалы құрамын көрсетіңіз (балансында теміржол көлігінің жылжымалы құрамы бар кәсіпорындар толтырады)

Укажите наличие подвижного состава железнодорожного транспорта по видам на конец отчетного периода (заполняют только предприятия, имеющие на балансе подвижной состав железнодорожного транспорта)

		оның ішінде дайындаушы зауыттан шыққан кезден бастап пайдалануда болған мерзім бойынша, бірлік в том числе по сроку эксплуатации с момента выпуска заводом-изготовителем, единиц	Жалпы куаты, мың киловатт / Жалпы жолаушы лар сыйымды лығы, орын / Жалпы жүккөтер
	Жыл соңына жылжымалы құрамны		

	Жолауш ылар вагондар ы Пассажи рские вагоны								
3	соның ішінде: в том числе:	X	X	X	X	X	X	X	X
3.1	СВ–вагон дар СВ–вагон ы								
3.2	екі орындық купе вагондар ы купейные двухмест ные вагоны								
3.3	төрт орындық купе вагондар ы купейные четырехм естные вагоны								
3.4	плацкарт вагондар ы плацкарт ные вагоны								
3.5	жалпы вагондар общие вагоны								
3.6	вагон-ме йрамхана лар вагоны-р естораны								
	өзге де жолаушы лар								

3.7	вагонда ры прочие пассажир ские вагоны							
4	Багаж вагонда ры Багажны е вагоны							
5	Жүк вагонда ры , жеткізу什 і кәсіпоры ндарға тиесілі Грузовые вагоны, принадле жащие предприя тиям – поставщи кам услуг							
	соның ішінде: в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
5.1	жабық вагонда крытые вагоны							
5.2	платформ а-вагонда р вагоны-п латформ ы							
5.3	жартыла й вагонда полуваго ны							
5.4	цистерна лар цистерны							
	рефриже раторлар							

5.5	рефриже раторы							
5.6	өзге де вагондар прочие вагоны							
6	Жүк вагондар ы, тұтынуш ы кәсіпоры ндарға тиесілі Грузовые вагоны, принадле жащие предприя тиям – потребит елям услуг							
	соның ішінде: в том числе:	X	X	X	X	X	X	X
6.1	жабық вагондар крытые вагоны							
6.2	платформ а-вагонда р вагоны-п латформ ы							
6.3	жартыла й вагондар полуваго ны							
6.4	цистерна лар цистерны							
6.5	рефриже раторлар рефриже раторы							
	өзге де вагондар							

6.6	прочие вагоны						
-----	---------------	--	--	--	--	--	--

2. Жыл соңына теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығының қашықтығын көрсетіңіз (0,1 километрге дейінгі дәлдікпен) (балансында жалпы пайдаланымдағы теміржол магистралі бар кәсіпорындар толтырады)

Укажите протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий на конец года (с точностью до 0,1 километра) (заполняют только предприятия, имеющие на балансе магистральные железнодорожные пути общего пользования)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Барлығы Всего	Оның ішінде: В том числе:	
			электрлендірілген электрифицированн ые	электрлендірілмеген неэлектрифицирова нные
A	B	1	2	3
1	Теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығының қашықтығы, километр (бұдан әрі – км) Протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий, километр (далее – км)			
1.1	жол саны бойынша по числу путей			
1.1.1	біржолдық однопутные			
1.1.2	екіжолдық және одан көп двухпутные или более			
1.2	жолтабанның ені бойынша по ширине колеи			
1.2.1	қалыпты нормальная			
1.2.2	кең широкая			
1.2.3	тар узкая			
1.3	тасымал типі бойынша по типу перевозок			

1.3.1	тек жолаушылар тасымалы т о л ь к о пассажирские			
1.3.2	тек жүк тасымалы только грузовые			
1.3.3	жолаушылар және жүк тасымалы пассажирские и грузовые			

3. Жыл сонына теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығының қашықтығын көрсетіңіз (0,1 километрге дейінгі дәлдікпен) (балансында жалпы пайдаланымдағы теміржол магистралі бар кәсіпорындар толтырады)

Укажите протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий на конец года (с точностью до 0,1 километра) (заполняют только предприятия, имеющие на балансе магистральные железнодорожные пути общего пользования)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Барлығы Всего
A	Б	1
1	Қазақстан Республикасының аумағы бойынша өтетін теміржол желісінің пайдалану ұзындығының қашықтығы, км Протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий, проходящих по территории Республики Казахстан, км	
	соның ішінде облыс бойынша: в том числе по областям:	X
1.1	Абай Абайская	
1.2	Ақмола Акмолинская	
1.3	Ақтөбе Актюбинская	
1.4	Алматы Алматинская	
1.5	Атырау Атырауская	
1.6	Батыс Қазақстан Западно-Казахстанская	
1.7	Жамбыл Жамбылская	
1.8	Жетісу Жетысуская	

1.9	Қарағанды Карагандинская	
1.10	Қостанай Костанайская	
1.11	Қызылорда Кызылординская	
1.12	Манғыстау Мангистауская	
1.13	Павлодар Павлодарская	
1.14	Солтүстік Қазақстан Северо-Казахстанская	
1.15	Түркістан Туркестанская	
1.16	Ұлытау Ультауская	
1.17	Шығыс Қазақстан Восточно-Казахстанская	
2	Басқа мемлекеттер аумағы бойынша өтетін Қазақстан Республикасының теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығының қашықтығы, км Протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий Республики Казахстан, проходящих по территории других государств, км	
	оның ішінде: в том числе:	X
2.1	Ресей: Россия:	
2.1.1	Саратов Саратовская	
2.1.2	Орынбор Оренбургская	
2.1.3	Астрахан Астраханская	
2.1.4	Алтай өлкесі Алтайский край	
2.2	Қыргызстан Кыргызстан	
	Қазақстан облыстарының аумағы бойынша өтетін басқа мемлекеттердің теміржол желісінің пайдаланымдылық ұзындығының қашықтығы, км	

3	Протяженность эксплуатационной длины железнодорожных линий других государств, проходящих по территории областей Казахстана, км	
	оның ішінде: в том числе:	X
3.1	Оңтүстік Орал темір жолы Южно-Уральская железная дорога	
3.1.1	Актөбе Актюбинская	
3.1.2	Қостанай Костанайская	
3.1.3	Солтүстік Қазақстан Северо-Казахстанская	
3.2	Батыс Сібір темір жолы Западно-Сибирская железная дорога	
3.2.1	Ақмола Акмолинская	
3.2.2	Павлодар Павлодарская	
3.3	Волга маңы темір жолы Приволжская железная дорога	
3.3.1	Батыс Қазақстан Западно-Казахстанская	
3.4	Қыргыз темір жолы Киргизская железная дорога	
3.4.1	Жамбыл Жамбылская	

4. Статистикалық нысанды толтыруға жұмысалған уақытты көрсетіңіз, сағатпен (кажеттісін қоршаңыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Атауы Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____

Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) стационарлық ұялы
стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Адрес электронной почты (респондента)

Орындаушы

Исполнитель

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының)
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Ескертпе:

Примечание:

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес алғашқы статистикалық деректерді ұсыну және алғашқы статистикалық деректерді белгіленген мерзімде ұсынбау "Әкімшілік құқық бұзушылық туралы" Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады.

Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях".

Приложение
к статистической форме
"Отчет о подвижном составе
железнодорожного транспорта
и протяженности
эксплуатационной длины
железнодорожных линий"
(индекс 1-ЖД, периодичность годовая)

"Теміржол көлігінің
жылжымалы құрамы мен
теміржол желісінің пайдалану
ұзындығының қашықтығы
туралы есеп" (индекс 1-ЖД,

кезеңділігі жылдық)
статистикалық нысанына
қосымша

Жұк түрлерінің тізбесі Перечень видов грузов

P/c № № п/п	Жұк түрлерінің коды Код видов грузов	Атауы Наименование
1	01	шикі мұнай сырая нефть
2	02	мұнай өнімдері нефтепродукты
3	03	табиги газ природный газ
4	04	салмақтағы сұйық немесе газ тәріздес жүктөр жидкие или газообразные грузы в массе
5	05	өзге де салмақтағы сұйық немесе газ тәріздес жүктөр прочие жидкие или газообразные грузы в массе
6	06	тасқөмір каменный уголь
7	07	кокс кокс
8	08	темір кені железная руда
9	09	марганец кені марганцевая руда
10	10	түсті металл көндөрі руды цветных металлов
11	11	куқірт шикізаты серное сырье
12	72	кара металдар черные металлы
13	13	кара металдар сынығы лом черных металлов
14	14	флюстер флюсы
15	15	орман жүктөрі лесные грузы
16	16	құрылым жүктөрі строительные грузы
17	24	құрылым цементі цемент строительный

18	17	химиялық және минералдық тыңайтқыштар химические и минеральные удобрения
19	18	астық зерно
20	25	астық жүктөрі хлебные грузы
21	19	тоңазытылған немесе салқындастылған өнімдер замороженные или охлажденные продукты
22	20	пошта почта
23	31	жиһаз мебель
24	22	жеміс-көкөніс өнімдері плодовоощная продукция
25	01	тірі жануарлар живые животные
26	29	өзге де жүктөр прочие грузы

Приложение 2
к приказу Руководитель Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 2
к приказу Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 11

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения

"Отчет о подвижном составе железнодорожного транспорта и протяженности эксплуатационной длины железнодорожных линий" (индекс 1-ЖД, периодичность годовая)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о подвижном составе

железнодорожного транспорта и протяженности эксплуатационной длины железнодорожных линий" (индекс 1-ЖД, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей Инструкции используется следующее понятие:

железнодорожные пути – объекты недвижимого имущества (магистральные, станционные, подъездные пути), по которым осуществляется перемещение подвижного состава.

3. Учету подлежат следующие транспортные средства:

1) все железнодорожные транспортные средства, принадлежащие железнодорожному предприятию-поставщику услуг железнодорожного транспорта, а также взятые этим предприятием внаем и фактически находящиеся в его распоряжении, включая транспортные средства, которые ремонтируются, ожидают ремонта или хранятся в парке в рабочем или нерабочем состоянии, также транспортные средства других железнодорожных администраций, находящиеся в распоряжении системы, транспортные средства предприятия, временно находящиеся в порядке обычной эксплуатации за границей или находящиеся в сети железнодорожных предприятий;

2) товарные вагоны, принадлежащие предприятиям-потребителям услуг железнодорожного транспорта – товарные вагоны, не принадлежащие предприятию-поставщику услуг железнодорожного транспорта, но зарегистрированные и допущенные к перевозкам этим предприятием при соблюдении специальных условий, а также товарные вагоны, отданые этим предприятием внаем предприятиям-потребителям услуг железнодорожного транспорта и эксплуатируемые в качестве товарных вагонов, принадлежащих предприятиям-потребителям услуг железнодорожного транспорта.

Из статистической формы железнодорожным предприятием исключаются транспортные средства, которые не находятся в его распоряжении:

1) транспортные средства других железнодорожных администраций или железнодорожных предприятий, временно находящиеся на железнодорожных линиях данного железнодорожного предприятия в порядке обычной эксплуатации;

2) транспортные средства, которые отданы внаем или каким-либо образом переданные в распоряжение других железнодорожных предприятий;

3) транспортные средства, зарезервированные исключительно для технологических перевозок или предназначенные для продажи на слом или списание.

Показатели по наличию пассажирских, багажных и грузовых вагонов (в том числе по их видам) заполняются в целых числах, остальные показатели – с одним знаком после запятой.

4. Раздел 1 заполняют только предприятия, имеющие на балансе подвижной состав железнодорожного транспорта.

Железнодорожный подвижной состав распределяется на тяговые транспортные средства (локомотивы и автомотрисы) и буксируемые транспортные средства (пассажирские вагоны, прицепные вагоны моторвагонного поезда, багажные и товарные вагоны).

В строке 1 указывается наличие локомотивов.

К локомотивам относится железнодорожное транспортное средство, оборудованное первичным двигателем или только двигателем, используемое только для буксировки железнодорожных транспортных средств.

В строке 1.1 указывается количество электровозов. В строке 1.2 – количество тепловозов.

К тепловозам относятся локомотивы, основным источником энергии которых является дизельный двигатель, независимо от типа установленной передачи.

Определение различных категорий локомотивов (электровозы, тепловозы) применяется с соответствующими изменениями к автомотрисам.

В учете механических транспортных средств каждая автомотриса в неразъемной секции учитывается отдельно, в учете пассажирских транспортных средств и грузовых транспортных средств каждый кузов, оборудованный для перевозки пассажиров или грузов, учитывается в качестве одной единицы.

Каждая секция двух-трехсекционного локомотива, работающая самостоятельно, принимается за физическую единицу.

Каждый локомотив и каждая единица моторвагонного подвижного состава приписываются к одной из железных дорог. Все локомотивы, приписанные к данной дороге, имеющие ее инициалы и состоящие на ее балансе, образуют инвентарный парк дороги.

К автомотрисам относится моторное железнодорожное транспортное средство, сконструированное для перевозки по железной дороге пассажиров или грузов.

В строке 2 графы 1 указывается количество автомотрис, включающих электрические, дизельные и прочие автомотрисы.

В строке 2.1 указываются электрические автомотрисы, в строке 2.2 – дизельные автомотрисы, в строке 2.3 – прочие автомотрисы.

К категории электровозов относятся локомотивы, снабженные энергетической установкой (дизельной или иной) для питания током электродвигателя, в случае, если ток невозможно получать от контактного провода или контактного рельса.

В строке 3 указывается количество пассажирских вагонов.

В строке 3 учет парка пассажирских вагонов ведется в физических единицах с подразделением по видам перевозок: для перевозок пассажиров и ручной клади, для перевозки почты, для перевозки багажа и грузобагажа, прочие (рестораны, лаборатории, служебные).

В зависимости от оборудования вагоны, предназначенные для перевозки пассажиров, делятся на мягкие, мягкоустойчивые, жесткие, купейные, жесткие открытые, межобластные с местами для сидения. Вместимость пассажирского транспортного средства – число сидячих и спальных мест и разрешенное число мест для стоящих пассажиров в пассажирском транспортном средстве, когда оно используется по назначению.

Транспортные средства, имеющие одно или несколько купе для пассажиров, учитываются не в качестве багажных, а в качестве пассажирских вагонов.

В строке 3.1 указываются вагоны с двухместными купе с нижним расположением мягких диванов, мягкими креслами для сидения с устройством по регулированию его положения, оборудованные общим и индивидуальным электрическим освещением, системой вентиляции и кондиционирования воздуха, туалетами (с туалетной бумагой и мылом), резервуаром с горячей и холодной питьевой водой, индивидуальной радиоточкой, видео- и телеаппаратурой в купе, кнопкой вызова проводника, наличием душевой кабинки и бытового уголка (допускается одна кабинка на два купе), штор и занавесок, ковриков и ковровых дорожек в коридорах и купе, чайными принадлежностями и посудой, комплектами съемного инвентаря и имущества, не отличающегося по цвету и рисунку, постельных принадлежностей (2 подушки, 1 одеяло, 1 покрывало, 1 матрац с чехлом), постельного белья (в перечень постельного белья входят: 2 простыни, 2 наволочки, 1 вафельное, 1 льняное или махровое полотенце) и вешалки для верхней одежды по две на каждое спальное место.

В строке 3.2 указываются вагоны с двухместными купе с местами для лежания с нижними или ярусным расположением мягких диванов, оборудованные общим и индивидуальным электрическим освещением, системой вентиляции и кондиционирования воздуха, видео- и телеаппаратурой, туалетами (с туалетной бумагой и мылом), резервуаром с горячей и холодной питьевой водой, индивидуальной радиоточкой, наличием штор и занавесок, ковриков и ковровых дорожек в коридорах и купе, чайными принадлежностями и посудой, комплектами постельных принадлежностей: 2 подушки, одеяло, покрывало, матрац с чехлом, 2 простыни, 2 наволочки, 1 льняное или махровое полотенце и вешалки для верхней одежды по две на каждое спальное место.

В строке 3.3 указываются вагоны с четырехместными купе с жесткими местами для лежания, оборудованные общим и индивидуальным электрическим освещением, системой вентиляции и кондиционирования воздуха, туалетами (с туалетной бумагой и мылом), резервуаром с горячей и холодной питьевой водой, индивидуальной радиоточкой, наличием штор и занавесок, ковриков и ковровых дорожек в коридорах и купе, чайными принадлежностями и посудой, комплектами постельных

принадлежностей: 2 простыни, 1 наволочка, 1 вафельное, 1 льняное или махровое полотенце, 1 подушка, 1 одеяло, 1 матрац с чехлом и вешалки для верхней одежды по две на каждое спальное место.

В строке 3.4 указываются вагоны с жесткими местами для лежания, оборудованные общим электрическим освещением, системой вентиляции воздуха, общей радиоточкой, туалетами (с туалетной бумагой и мылом), резервуаром с горячей и холодной питьевой водой, наличием занавесок на окнах, чайными принадлежностями и посудой, комплектами постельных принадлежностей (1 подушка, 1 одеяло, 1 матрац с чехлом), постельного белья (2 простыни, 1 наволочка, 1 полотенце).

В строке 3.5 указываются вагоны с жесткими местами для сидения, оборудованные общим электрическим освещением, системой вентиляции воздуха, общей радиоточкой, туалетами (с туалетной бумагой и мылом), резервуаром с горячей и холодной питьевой водой, наличием занавесок на окнах, чайными принадлежностями и посудой.

В строке 3.6 указывается железнодорожный вагон, предназначенный для обеспечения горячим питанием пассажиров в пути следования.

В строке 3.7 указываются любые вагоны (железнодорожный вагон-салон, вагон-лаборатория, служебный), не включенные в СВ-вагоны, купейные двух и четырехместные, плацкартные, общие вагоны и вагоны-рестораны.

В строке 4 почтовые вагоны, принадлежащие железнодорожному предприятию, считаются багажными вагонами, если они не имеют купе для пассажиров.

В строке 5 в разделе 1 указывается количество грузовых вагонов, принадлежащих предприятиям-поставщикам услуг. Наличие грузовых вагонов определяется ежегодной инвентаризацией вагонов. По ее результатам определяется исходная величина наличия вагонов, от которой ведется текущий учет в последующий период.

В строке 5.1 к крытым вагонам относится товарный вагон, характеризуемый закрытой конструкцией (сплошные стенки до самого верха и крыша) и безопасностью, которую он обеспечивает перевозимым в нем грузам (возможность закрыть вагон на замок и опломбировать).

В строке 5.2 к вагонам-платформам относится вагон без крыши и бортов или вагон без крыши с бортами высотой не более 60 сантиметров или опрокидывающаяся платформа обычного или специального типа.

В строке 5.3 к полувлагонам относится вагон без крыши с неоткидными бортами высотой более 60 сантиметров.

В строке 6 отражаются грузовые вагоны, принадлежащие предприятиям-потребителям услуг железнодорожного транспорта, не принадлежащие данной дороге, но приписанные к ней предприятием-потребителем услуг железнодорожного транспорта. Данную строку заполняют все юридические лица, пользующиеся услугами в сфере железнодорожного транспорта, но основной вид деятельности которых не относится к кодам общего классификатора видов

экономической деятельности 49.1 и 49.2 и не относящиеся к предприятиям-поставщикам услуг железнодорожного транспорта.

В графе 8 указывается общая мощность локомотивов и автомотрис в тысячах киловатт, общая пассажировместимость пассажирских вагонов, мест и общая грузоподъемность грузовых вагонов в тысячах тонн.

5. Разделы 2, 3 заполняют только предприятия, имеющие на балансе магистральные железнодорожные пути общего пользования.

В разделах 2 и 3 эксплуатационную длину железнодорожных линий определяют: двухпутных и многопутных участков – по кратчайшему пути, многопутных тупиковых линий, упирающихся в пассажирское здание, по наибольшему из главных ее путей, линии или ветки, примыкающей к другой линии; до оси ближайшего раздельного пункта с путевым развитием. Отрезок пути от места слияния двух линий (от стрелки примыкания) до оси этого пункта входит в эксплуатационную длину обеих линий, учитывается два раза. При наличии нескольких примыканий в направление к этому раздельному пункту такие отрезки пути учитываются в эксплуатационной длине несколько раз.

При определении эксплуатационной длины считают самостоятельными, а не в качестве вторых, третьих путей, выходы непосредственно из парков приема и отправления или формирования поездов, которые примыкают к главным путям на перегонах, ветки, являющиеся продолжением главных путей или соединяющие главные линии одной или нескольких дорог, когда они до окончательного отклонения в сторону идут на перегоне параллельно главным путям. Если же эти выходы, ветки и прочие пути следуют параллельно главному пути в пределах всего перегона от оси одной до оси другой станции и служат для пропуска поездов, то они учтены как вторые или третьи пути.

Эксплуатационная длина определяется только для главных путей.

В местах соприкосновения соседних дистанций пути (дорог, отделений дорог и других подразделений) эксплуатационную длину определяют от (или, до) установленных границ этих подразделений.

К электрифицированным линиям относятся линии с одним или несколькими электрифицированными главными путями, которые снабжены воздушным контактным рельсом, чтобы сделать возможной электрическую тягу.

Участки линий, прилегающие к станциям и электрифицированные лишь для того, чтобы было возможно маневрирование, и электрификация которых не продолжена до следующей станции считаются неэлектрифицированными линиями.

В настоящее время используется железнодорожная колея следующей ширины:

нормальная колея 1,435 метров (далее – м);

широкая колея: 1,520 м, 1,524 м, 1,600 м, 1,668 м;

узкая колея: 0,60 м, 0,70 м, 0,75 м, 0,76 м, 0,785 м, 0,90 м, 1,00 м.

6. Все показатели заполняются с одним знаком после запятой.

7. 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 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459).

8. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

9. Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

10. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 1:

графа 1 = \sum граф 2-7 для каждой строки;
строка 1 = \sum строк 1.1 и 1.2 для каждой графы;
строка 2 = \sum строк 2.1-2.3 для каждой графы;
строка 3 = \sum строк 3.1-3.7 для каждой графы;
строка 5 = \sum строк 5.1-5.6 для каждой графы;
строка 6 = \sum строк 6.1-6.6 для каждой графы;

2) Раздел 2:

графа 1 = \sum граф 2-3 по всем строкам;
строка 1 = строке 1.1 = строке 1.2 = строке 1.3 по всем графикам;
графа 2 ≤ графике 1 для каждой строки;
графа 3 ≤ графике 1 для каждой строки;
строка 1.1 = \sum строк 1.1.1-1.1.2 для каждой графы;
строка 1.2 = \sum строк 1.2.1-1.2.3 для каждой графы;
строка 1.3 = \sum строк 1.3.1-1.3.3 для каждой графы;

3) Раздел 3:

строка 1 = \sum строк 1.1-1.17;
строка 2 = строка 2.1 + строка 2.2;
строка 2.1 = \sum строк 2.1.1-2.1.4;
строка 3 = строка 3.1 + строка 3.2 + строка 3.3 + строка 3.4;
строка 3.1 = строка 3.1.1 + строка 3.1.2 + строка 3.1.3;
строка 3.2 = строка 3.2.1 + строка 3.2.2;

строка 3.3 = строка 3.3.1;
строка 3.4 = строка 3.4.1.

Приложение 3
к приказу Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 7
к приказу Председателя
Комитета по статистике
Министерства национальной
экономики
Республики Казахстан
от 29 января 2020 года № 11

 <p>Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики Жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения</p>	<p>Қазакстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2020 жылғы "29" қантардағы № 11 бұйрығына 7-қосымша</p>														
<p>Қосалқы көлік қызметтің кесіпорындары көрсететін қызметтер туралы есеп Отчет об услугах предприятий вспомогательной транспортной деятельности</p>															
Индексі Индекс	2-ТР (қосалқы қызмет) 2 - ТР (вспомогательн ая деятельность)	жылды к годова я	есепті кезең отчетный период	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					жыл год						
<p>Негізгі қызмет түрі – жүктөрді қоймалау және қосалқы көлік қызметі (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі – ЭКЖЖ) 52-кодына сәйкес), қызметкерлер санына қарамастан, заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық бөлімшелері ұсынады</p> <p>Представляют юридические лица и (или) их структурные подразделения, независимо от численности работников, с основным видом деятельности – складирование грузов и вспомогательная транспортная деятельность (согласно коду Общего классификатора видов экономической деятельности (далее – ОКЭД) 52)</p>															
<p>Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 10 сәуірге (қоса алғанда) дейін</p> <p>Срок представления – до 10 апреля (включительно) после отчетного периода</p>															
БСН коды код БИН	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>														

1. Кесіпорын (ұйым) бойынша деректерді көрсетіңіз
Укажите данные по предприятию (организации)
- 1.1 Қызмет көрсетілетін өнірді көрсетіңіз (облыс, қала, аудан) (ӘАОЖ)
Укажите регион оказания услуг (область, город, район) (КАТО)

1.2. ЭКЖЖ сәйкес қызмет түрін көрсетініз
Укажите вид деятельности согласно ОКЭД

--	--	--	--	--	--

2. Сақтау бойынша көрсетілетін қызметтерден және қосалқы көлік қызметтерінен түскен табыстар туралы ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию о доходах от услуг по хранению и услуг транспортных вспомогательных, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Статистикалық қызмет көрсете анықтамалығы бойынша көрсетілетін қызмет түрлерінің атауы (бұдан әрі – СҚКА ¹) Наименование видов услуг по Статистическому справочнику услуг (далее – СКУ ¹)	ККСЖ коды Код СКУ ¹	Қосалқы көлік қызметінен түскен табыс Доходы от вспомогательной транспортной деятельности
A	B	V	1
1	Барлығы Всего		
	соның ішінде: в том числе:	X	X
1.1			
1.2			
1.3			
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.8			
1.9			
1.10			

3. Біржолғы сақтау сыйымдылығы туралы ақпаратты көрсетіңіз (қоймалау және сақтау бойынша қызметтерді көрсететін кәсіпорындар толтырады)

Укажите информацию о вместимости единовременного хранения (заполняют предприятия, оказывающие услуги складирования и хранения)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Біржолғы сақтау орындарының саны, бірлік Количество мест единовременного хранения, единиц	Біржолғы сақтау сыйымдылығы Вместимость единовременного хранения	Орташа жылдық толтыруы Среднегодовая заполняемость
A	B	1	2	3
	Астықты сақтауга арналған қоймалар, мың тонна			

1	Склады для хранения зерна, тысяч тонн			
2	Мұнай және мұнай өнімдерін сақтауға арналған қоймалар, мың тонна Склады для хранения нефти и нефтепродуктов, тысяч тонн			

Ескертпе:

Примечание:

¹ Аталған жіктеуіштер мен анықтама Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсындағы "Жіктеуіштер" бөлімінде орналасқан.

¹ Данный справочник размещены на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz, в разделе "Классификаторы"

Жол коды строки	Код Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Біржолғы сақтау орындарының саны, бірлік Количество мест единовременного хранения, единиц	Біржолғы сақтау сыйымдылығы Вместимость единовременного хранения	Орташа жылдық толтыруы Среднегодовая заполняемость
A	B	1	2		
3		Астықтан, мұнайдан және мұнай өнімдерінен басқа, азық-түлік емес тауарларды сақтауға арналған қоймалар, мың шаршы метр Склады для хранения непродовольственных товаров, кроме зерна, нефти и нефтепродуктов, тысяч квадратных метров			
		Көкөністер мен жемістерден басқа, азық-түлік тауарларын сақтауға арналған қоймалар, мың шаршы метр			

4	Склады для хранения продовольственных товаров, кроме овощей и фруктов, тысяч квадратных метров			
5	Көкөніс және жемістерді сақтауға арналған қоймалар, мың шаршы метр Склады для хранения овощей и фруктов, тысяч квадратных метров			

4. Қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім (жұмыс, көрсетілетін қызмет) көлемдерін көрсетіңіз, мың теңге

Укажите объемы произведенной продукции (работ, услуг) по вторичным видам деятельности, тысяч тенге

Жол код Код строки	Қызмет түрінің атауы Наименование вида деятельности	ЭКҚЖ коды Код ОКЭД	Қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім (жұмыс, қызмет) көлемдері Объем произведенной продукции (работ, услуг) по вторичным видам деятельности
A	B	C	D
1	Барлығы Всего	X	
	соның ішінде: в том числе:	X	X
1.1			
1.2			
1.3			
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.8			
1.9			

5. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты көрсетіңіз, сағатпен (қажеттісін қоршаңыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

--	--	--	--

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Атауы Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____

Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) стационарлық ұялы стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Адрес электронной почты (респондента) _____

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының) фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Ескертпе:

Примечание:

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес бастапқы статистикалық деректерді ұсыну және бастапқы статистикалық деректерді белгіленген мерзімде ұсынбау "Әкімшілік құқық бұзушылық туралы" Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады

Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются

административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях"

Приложение 4
к приказу Руководитель Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 8
к приказу Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 29 января 2020 года № 11

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения

**"Отчет об услугах предприятий вспомогательной транспортной деятельности"
(индекс 2-ТР (вспомогательная деятельность), периодичность годовая)**

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет об услугах предприятий вспомогательной транспортной деятельности" (индекс 2-ТР (вспомогательная деятельность), периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. 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.

3. Статистическую форму представляют респонденты с основным видом деятельности согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности 52 "Складирование грузов и вспомогательная транспортная деятельность".

Следующие классификаторы и справочник применяются в целях заполнения данной статистической формы:

- 1) Классификатор административно-территориальных объектов (КАТО);
- 2) Общий классификатор видов экономической деятельности (далее – ОКЭД);
- 3) Статистический справочник услуг (далее – СКУ).

Классификаторы и справочник размещены на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz в разделе "Классификаторы".

4. В разделе 2 указываются доходы от реализации услуг по хранению и услуг транспортных вспомогательных, которые рассчитываются на основе документов об объемах выполненных работ (услуг) по действующим тарифам в соответствии с заключенными договорами.

5. В строке 1 раздела 3 отражается информация по складам для хранения любых зерновых культур (пшеница, кукуруза, ячмень, рожь, овес, бобы, семена масличные).

В строке 2 указывается информация по складам для хранения сырой нефти, бензина, керосина, масел и смазок минеральных, мазута, дизельного топлива и прочих светлых и темных нефтепродуктов.

В графе 1 к местам единовременного хранения относятся склады открытого (открытые площадки для хранения любых товаров) и закрытого типа (склады, предназначенные для хранения определенных товаров, в том числе ограниченных в обороте и (или) требующих особых условий хранения).

В графе 2 указывается вместимость единовременного хранения складов в соответствии с проектной документацией. В отдельных случаях определяется расчетным путем, общая вместимость в тоннах единовременного хранения складов, рассчитывается путем умножения полезного объема хранилища склада на средний вес одного кубического метра продукции.

В графике 3 указывается среднегодовая заполняемость складов.

6. В разделе 4 к вторичному виду деятельности относится вид деятельности, помимо основного, который осуществляется с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

К основному виду деятельности относится вид деятельности, добавленная стоимость которого превышает добавленную стоимость любого другого вида деятельности, осуществляемого предприятием.

В графике Б указываются наименования вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5-ти знаков, а в графике "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5-ти знаков.

7. 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 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459).

8. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

9. Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

10. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2:

строка 1 = \sum строк по 6-ти знакам СКУ;

2) Раздел 4:

строка 1 = \sum всех остальных строк.

Приложение 5
к приказу Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 11
к приказу Председателя
Комитета по статистике
Министерства национальной
экономики
Республики Казахстан
от 29 января 2020 года № 11

 <p>Мемлекеттік статистика органдары құпиялығына кепілдік береді Статистика комитеті</p>	<p>Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики</p> <p>Жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны</p> <p>Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения</p>	<p>Казақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі</p> <p>Статистика комитеті төрағасының 2020 жылғы "29" қантардағы № 11 бұйрығына 11-қосымша</p>							
Көліктің қатынас түрлері бойынша жұмысы туралы есеп Отчет о работе транспорта по видам сообщений									
Индексі Индекс	2-көлік 2 - транспо рт	жылдық годовая	есепті кезең отчетны й период	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					жыл год
Қызметінің негізгі түрі - көлік (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі – ЭҚЖЖ) 49-51-кодына сәйкес және ЭҚЖЖ сәйкес негізгі экономикалық қызмет түрі 52.23.2-кодына сәйкес)									

болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және окшауланған бөлімшелері, сондай-ақ жолаушыларды және жүктөрді коммерциялық негізде тасымалдау бойынша қызметтің қосалқы түрін жүзеге асыратын заңды тұлғалар, өзен көлігінде жолаушылар және жүктөрді тасымалдауды, сондай-ақ теніз және қалалық электр көлігімен жолаушылар тасымалдауды жүзеге асыратын дара кәсіпкерлер ұсынады

Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным видом деятельности – транспорт (согласно коду Общего классификатора видов экономической деятельности (далее – ОКЭД) 49-51 и согласно коду ОКЭД с основным видом экономической деятельности 52.23.2), а также юридические лица, осуществляющие вторичные виды деятельности по перевозке пассажиров и грузов на коммерческой основе, индивидуальные предприниматели, осуществляющие перевозки пассажиров и грузов на речном транспорте, а так же перевозки пассажиров на морском и городском электрическом транспорте

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 10 сәуірге (коса алғанда) дейін

Срок представления – до 10 апреля (включительно) после отчетного периода

	ЖСН												
БСН					коды код БИН								
					ИИН								

1. Кәсіпорын (үйім) бойынша деректерді көрсетіңіз

Укажите данные по предприятию (организации)

<p>1.1 Дара кәсіпкердің, заңды тұлғаның (бөлімшениң) накты орналасқан орнын көрсетіңіз (оның тіркелген жеріне қарамастан) - облыс, қала, аудан, елді мекен</p> <p>Укажите фактическое место расположения индивидуального предпринимателя, юридического лица (подразделения), (независимо от места ее регистрации) – область, город, район, населенный пункт</p>	
<p>1.2 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште ұсынған кезде аумақтық статистика органының тиісті қызметкері толтырады)</p> <p>Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при представлении респондентом статистической формы на бумажном носителе)</p>	
<p>1.3 Заңды тұлғаның (бөлімшениң) накты жүзеге асырылатын экономикалық қызметтің негізгі түрінің коды мен атауын 5-таңбалы ЭҚЖЖ сәйкес көрсетіңіз</p> <p>Укажите наименование и код согласно ОКЭД 5-значный фактически осуществляемого основного вида экономической деятельности юридического лица (подразделения)</p>	

2. Қатынас түрлері бойынша жолаушыларды тасымалдау бойынша көрсетілетін қызметтердің көлемін көрсетіңіз

Укажите объем услуг по перевозке пассажиров по видам сообщений

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Тасымалданған жолаушылар, адам Перевезено пассажиров, человек	Жолаушылар айналымы, мың жолаушы-километр Пассажирооборот,тыс яч пассажиро-километров	Жолаушылар тасымалынан түскен табыс, мың тенге Доходы от перевозки пассажиров, тысяч тенге
A	Б	1	2	3
1	Барлық қатынастардағы барлығы Всего во всех сообщениях			
	оның ішінде: в том числе:	X	X	X
1.1	халықаралық международное			
1.1.1	автобустар автобусы			
1.1.2	такси такси			
1.2	республикаішілік внутриреспубликан ское			
1.2.1	облыс ішіндегі внутриобластное			
1.2.1.1	автобустар автобусы			
1.2.1.2	такси такси			
1.2.2	облысаралық межобластное			
1.2.2.1	автобустар автобусы			
1.2.2.2	такси такси			
1.3	қаламаңы пригородное			
1.3.1	автобустар автобусы			
1.3.2	такси такси			
1.4	қалалық городское			
1.4.1	автобустар автобусы			

1.4.2	такси такси			
1.4.3	трамвайлар трамваи			
1.4.4	троллейбустар троллейбусы			
1.4.5	метрополитен			
1.4.6	өзге де тұрларі (арқан жолдары және басқалары) прочие виды (канатные дороги и другие)			

3. Қатынас тұрларі бойынша жүктерді тасымалдау бойынша көрсетілетін қызметтердің көлемін көрсетіңіз

Укажите объем услуг по перевозке грузов по видам сообщений

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Тасымалданған жүк, жолжүгі, жүк-жолжүгі, тонна Перевезено (транспортировано) грузов, багажа, грузобагажа, тонн	Жүк айналымы, м ы н тонна-километр	Жүк, жолжүгі, жүк-жолжүгі тасымалынан түскен табыс, мың теңге Доходы от перевозки (транспортировки) грузов, багажа, грузобагажа, тысяч тенге
A	Б	1	2	3
1	Барлық қатынастардағы барлығы Всего во всех сообщениях			
	оның ішінде: в том числе:	X	X	X
1.1	халықаралық международное			
	из него: одан:	X	X	X
1.1.1	экспорт			
1.1.1.1	Еуразиялық экономикалық одақ елдеріне (бұдан әрі – ЕАЭО) страны Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС)			

1.1.1.2	ЕАЭО-дан тыс елдерге страны вне ЕАЭС			
1.1.2	импорт			
1.1.2.1	ЕАЭО елдері страны ЕАЭС			
1.1.2.2	ЕАЭО - дан тыс елдер страны вне ЕАЭС			
1.1.3	транзит			
1.2	республикаішілік внутристранский			
1.2.1	облыс ішіндегі внутриобластное			
1.2.2	облысаралық межобластное			
1.3	қаламаны пригородное			
1.4	қалалық городское			

4. Қатынастар бөлінісінде түрлері бойынша жүктерді тасымалдау көлемдерін көрсетіңіз

Укажите объемы по перевозке грузов по видам в разрезе сообщений

Жұк түрлері нің атауы статистикалық нысанға қосым шада көрсетілген Жұк түрлері нің тізбесін е сәйкес толтырьлады Наименование видов грузов заполня	Тасымалданған жұк, жолжүгі , жүк-жолжүгі, тонна Перевезено (транспортировано) грузов, багажа, грузобагажа, тонн	Оның ішінде В том числе			Жұк, жолжүгі, жүк-жолжүгі тасымалынан түскен табыс, мың теңге Доходы от перевозки (транспортировки) грузов,	
		оның ішінде в том числе				
		экспорт	транзит			

1.10										
1.11										
1.12										
1.13										
1.14										
1.15										
1.16										
1.17										
1.18										
1.19										
1.20										
1.21										
1.22										
1.23										
1.24										
1.25										
1.26										
	1 - жолдан И з строки 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.27	кауіпті жүктөр опасны е грузы									
1.28	контей нердегі жүктөр грузы в контей нерах									

**5. Қосалқы көлік қызметі және көлік құралдарын жүргізушімен (экипажымен)
қоса жалға беруден түскен табыстарды көрсетіңіз, мың тенге**

Укажите доходы от вспомогательной транспортной деятельности и от сдачи в аренду транспортных средств с водителем (экипажем), тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Барлығы Всего
A	Б	1
1	Қосалқы көлік қызметінен түскен табыс Доходы от вспомогательной транспортной деятельности	

2

Көлік құралдарын жүргізуісімен
(экипажымен) коса жалға беруден
түскен табыс
Доходы от сдачи в аренду
транспортных средств с водителем
(экипажем)

6. Облыстар бөлінісінде кәсіпорынның балансында есепте тұрған құбырлардың ұзындығын көрсетінгіз (тек қана құбыр көлігі кәсіпорындары толтырады)

Укажите протяженность трубопроводов, числящихся на балансе предприятия, в разрезе областей (заполняют только предприятия трубопроводного транспорта)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Барлығы Всего	Магистральдық газ құбырларының ұзындығы, километр (бұдан әрі – км) Протяженность магистральных газопроводов, километр (далее – км)	Магистральдық мұнай құбырларының ұзындығы, км Протяженность магистральных нефтепроводов, км	Магистральдық өзге де құбырлардың ұзындығы, км Протяженность магистральных прочих трубопроводов, км
A	B	1	2	3	4
1	Кәсіпорын бойынша барлығы Всего по предприятию				
	оның ішінде облыс бойынша: в том числе по областям:	X			
1.1	Абай Абайская				
1.2	Ақмола Ақмолинская				
1.3	Ақтөбе Актюбинская				
1.4	Алматы Алматинская				
1.5	Атырау Атырауская				
1.6	Батыс Қазақстан Западно-Казахстанская				
1.7	Жамбыл Жамбылская				
1.8	Жетісу Жетисусская				

1.9	Қараганды Қарагандинская				
1.10	Қостанай Костанайская				
1.11	Қызылорда Қызылординска я				
1.12	Мангистау Мангистауская				
1.13	Павлодар Павлодарская				
1.14	Солтүстік Қазақстан Северо-Казахста нсская				
1.15	Түркістан Туркестанская				
1.16	Ұлытау Улытауская				
1.17	Шығыс Қазақстан Восточно-Казах станская				

7. Әуе көлігі жұмысының негізгі көрсеткіштерін көрсетіңіз (әуе көлігі кәсіпорындары ғана толтырады)

Укажите основные показатели работы воздушного транспорта (заполняют только предприятия воздушного транспорта)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Халықаралық Международные	Ішкі Внутренние
A	Б	1	2
	Тұрақты әуе тасымалдары Регулярные авиаперевозки	X	X
1	ұшак-километр, мың км самолето-километры, тысяч км		
2	әуе кемелерін жөнелту, бірлік отправления воздушных судов, единиц		
3	ұшқан уақыты, сағат налет часов, часов		
	орындалған жолаушы-километр, мың		

4	жолаушы-километр (бұдан әрі – ж-км) выполненные пассажиро-километры, тысяч пассажиро-километров (далее – п-км)		
5	қолда бар кресло-километр, мың ж-км располагаемые кресло-километры, тысяч п-км		
6	орындалған тонна-километр, мың тонна-километр (бұдан әрі – т-км) выполненные тонно-километры, тысяч тонно-километров (далее – т-км)		
7	қолда бар тонна-километр, мың т-км располагаемые тонно-километры, тысяч т-км		
8	Тұрақты емес (чартерлік) әуе тасымалдары Нерегулярные (чarterные) авиаперевозки		
9	ұшак-километр, мың км самолето-километры, тысяч км		
10	ұшқан уақыты, сағат налет часов, часов		
11	орындалған жолаушы-километр, мың ж-км выполненные пассажиро-километры, тысяч п-км		
12	қолда бар кресло-километр, мың ж-км		

	располагаемые кресло-километры, тысяч п-км		
13	орындалған тонна-километр, мың т-км выполненные тонно-километры, тысяч т-км		
14	қолда бар тонна-километр, мың т-км располагаемые тонно-километры, тысяч т-км		

8. Халықаралық қатынастар санын көрсетіңіз, бірлік (әуежайлар ғана толтырады)

Укажите число международных сообщений, единиц (заполняют только аэропорты)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Үлттүк әуе кемелері орындаған Выполнено национальными воздушными судами	Шетелдік әуе кемелері орындаған Выполнено иностранными воздушными судами
A	Б	1	2
1	Халықаралық қатынастар саны Число международных сообщений		

9. Әуежай арқылы жолаушылар және жүктөр тасымалының көлемдерін көрсетіңіз (халықаралық және ішкі ұшуларды жүзеге асыратын әуежайлар ғана толтырады)

Укажите объемы перевозок грузов и пассажиров через аэропорт (заполняют только аэропорты, обеспечивающие выполнение международных и внутренних полетов)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименовани е показателя	Жолаушылардың саны, адам Количество пассажиров, человек			Жүктөрдің көлемі (поштаны қоса) - барлығы, тонна Объем грузов (включая почту) - всего, тонн	
		жөнелтілген отправленные	қабылданған принятые	тікелей транзит прямой транзит	жөнелтілген отправленные	қабылданған принятые
A	Б	1	2	3	4	5
	Тұрақты әуе тасымалдары Регулярные авиаперевозк и	X	X	X	X	X
1	халықаралық международн ые					

2	ішкі внутренние			X		
	Тұрақты емес (чarterлік) әүе тасымалдары Нерегулярные (чартерные) авиаперевозки	X	X	X	X	X
3	халықаралық международные					
4	ішкі внутренние			X		

10. Есепті жыл сонына кәсіпорынның балансында есепте тұрған (дара кәсіпкердің жеке меншігіндегі) теңіз кемелерінің қолда барын көрсетіңіз, бірлік (тек қана теңіз көлігі кәсіпорындары толтырады)

Укажите наличие морских судов, числящихся на балансе предприятия (находящихся в личной собственности индивидуального предпринимателя), на конец отчетного года, единиц (заполняют только предприятия морского транспорта)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің а та уы Наименование показателя	Өзі жүретін жүк кемелері Грузовые самоходные суда	Өзі жүрмейтін жүк кемелері (баржалар) Грузовые несамоходные суда (баржи)	Сүйрейтін кемелер Буксируемые суда	Жолаушылар және жолауши-жүк кемелері Грузопассажирские и пассажирские суда
A	B	1	2	3	4
1	Барлығы Всего				
	оның ішінде: в том числе:	X	X	X	X
1.1	құйып таситын наливные			X	X
1.2	құрғақ жүкті таситын сухогрузные			X	X

11. Есепті жыл сонына баланста есепте тұрған көлік құралдарының және бір жолмен есептегендегі жайылыңқы жолдың (желінің) ұзындығы көрсеткіштерін көрсетіңіз (тек қана автомобиль және қалалық электр көлігі кәсіпорындары толтырады)

Укажите число транспортных средств, числящихся на балансе и протяженность развернутого пути (линий) в однопутном исчислении на конец отчетного года (

заполняют только предприятия автомобильного и городского электрического транспорта)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	Ж ү к автомобильдері Грузовые автомобили	Автобустар Автобусы	Такси	ТроллейбустараТроллейбусы	Трамвайлар Трамваи	Метрополитен
A	B	1	2	3	4	5	6
1	Баланста есептегендегі тұрған көлік күралдарының жалпы тізімдік саны, бірлік Общее списочное число транспортных средств, числящихся на балансе, единиц						
2	Бір жолмен есептегендегі жайылыңқы жолдың (желінің) ұзындығы, километр Протяженностъ развернутого пути (линии) в однопутном исчислении, километров	X	X	X			

12. Қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім (жұмыс, қызмет) көлемдерін көрсетіңіз, мың теңге

Укажите объемы произведенной продукции (работ, услуг) по вторичным видам деятельности, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Қызмет түрінің атауы Наименование вида деятельности	ЭКЖЖ коды Код ОКЭД	Қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім (жұмыс, көрсетілетін қызметтер) көлемі Объем произведенной продукции (работ, услуг)
------------------------	--	-----------------------	---

			по вторичным видам деятельности
A	Б	В	1
1	Барлығы Всего	X	
	оның ішінде в том числе	X	X
1.1			
1.2			
1.3			
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.8			
1.9			
1.10			

13. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты көрсетіңіз, сағатпен (кәжеттісін қоршаңыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Атауы Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____

Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) стационарлық ұялы

стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Адрес электронной почты (респондента)

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындашының)
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолыфамилия, имя и отчество
(при его наличии) подпись

Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Ескертпе:

Примечание:

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес бастапқы статистикалық деректерді ұсыну және бастапқы статистикалық деректерді белгіленген мерзімде ұсынбау "Әкімшілік құқық бұзушылық туралы" Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады

Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях"

Приложение
к статистической форме
"Отчет о работе транспорта
по видам сообщений"
(индекс 2-транспорт,
периодичность годовая)
"Көліктің қатынас түрлері
бойынша жұмысы туралы есеп"
(индекс 2-көлік, кезеңділігі
жылдық) статистикалық
нысанына қосымша

Жұк түрлерінің тізбесі

Перечень видов грузов

№	Жұк түрлерінің коды Код видов грузов	Атауы Наименование
1	01	шикі мұнай сырая нефть
2	02	мұнай өнімдері нефтепродукты
3	03	табиги газ природный газ
		салмақтағы сұйық немесе газ тәріздес жүктер

4	04	жидкие или газообразные грузы в массе
5	05	өзге де салмақтағы сұйық немесе газ тәріздес жүктөр прочие жидкие или газообразные грузы в массе
6	06	таскөмір каменный уголь
7	07	кокс кокс
8	08	темір кені железная руда
9	09	марганец кені марганцевая руда
10	10	түсті металл көндөрі руды цветных металлов
11	11	құқырт шикізаты серное сырье
12	72	қара металдар черные металлы
13	13	қара металдар сыныфы лом черных металлов
14	14	флюстер флюсы
15	15	орман жүктөрі лесные грузы
16	16	құрылым жүктөрі строительные грузы
17	24	құрылым цементі цемент строительный
18	17	химиялық және минералдық тыңайтқыштар химические и минеральные удобрения
19	18	астық зерно
20	25	астық жүктөрі хлебные грузы
21	19	тоңазытылған немесе салқындастылған өнімдер замороженные или охлажденные продукты
22	20	пошта почтa
23	31	жиһаз мебель

24	22	жеміс-көкөніс өнімдері плодовоощная продукция
25	01	тірі жануарлар живые животные
26	29	өзге де жүктөр прочие грузы

Приложение 6 к приказу
Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 24 августа 2022 года № 15

Приложение 12
к приказу Председателя
Комитета по статистике
Министерства национальной
экономики
Республики Казахстан
от 29 января 2020 года № 11

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения

"Отчет о работе транспорта по видам сообщений"

(индекс 2-транспорт, периодичность годовая)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о работе транспорта по видам сообщений" (индекс 2-транспорт, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей Инструкции используются следующие определения:

1) межрайонные (междугородные внутриобластные) – перевозки в пределах одной области, осуществляемые между населенными пунктами, находящимися в разных районах, или соединяющие населенные пункты с городами областного значения;

2) городские (сельские) – перевозки в пределах установленных границ населенного пункта;

3) пригородные – перевозки по маршрутам, соединяющим населенный пункт с пригородной зоной протяженностью до пятидесяти километров, измеряемых от установленных границ населенного пункта;

4) междугородные межобластные – перевозки, осуществляемые между населенными пунктами, находящимися в разных областях, или соединяющие населенные пункты с городами республиканского значения, столицей.

5) внутриреспубликанские – перевозки между населенными пунктами, расположенными на территории Республики Казахстан;

6) международные – перевозки между Республикой Казахстан и иностранными государствами или транзитом через территорию Республики Казахстан.

3. Статистическая форма заполняется по следующим видам транспорта:

- 1) автомобильный транспорт;
- 2) железнодорожный транспорт;
- 3) воздушный транспорт;
- 4) внутренний водный транспорт;
- 5) морской транспорт;
- 6) трубопроводный транспорт.

3.1 Автомобильный транспорт.

Предприятия автомобильного транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5 и 11.

В строках 1.1.1, 1.2.1.1, 1.2.2.1, 1.3.1, 1.4.1 графы 1 раздела 2 указывается количество всех перевезенных пассажиров, независимо от применяемого тарифа, а также пассажиров, пользующихся правом бесплатного проезда или проездными документами, оплачиваемыми предприятиями (организациями).

Количество перевезенных пассажиров маршрутными автобусами определяется по количеству проданных билетов.

При безбилетной системе перевозок количество перевезенных пассажиров маршрутными автобусами определяется дифференцированно, в зависимости от стоимости проезда, путем деления полученных доходов на применяемый тариф.

Количество пассажиров, перевезенных заказными автобусами, исчисляется:

1) в городском и пригородном сообщении (кроме туристско-экскурсионных автобусов) – делением пассажирооборота (расчетного) на среднее расстояние поездки пассажира в пригородном сообщении, если в хозяйстве таких данных нет, для расчета берется расстояние равное 15 километрам;

2) во внутриреспубликанском и международном сообщениях, а также на туристско-экскурсионных автобусах во всех видах сообщения – принимается равным количеству пассажиров, указанному в путевом листе, но не более числа мест для сидения в автобусе.

Строки 1.1.2, 1.2.1.2, 1.2.2.2, 1.3.2, 1.4.2 графы 1 раздела 2 определяются умножением платного пробега в автомобиле-километрах на среднее число пассажиров в такси и делением результата на среднее расстояние перевозки пассажира. Среднее число пассажиров в такси принимается равным двум пассажирам. Среднее расстояние перевозки пассажира в такси принимается равным среднему расстоянию перевозки пассажира автобусом в пригородном сообщении.

В строке 1.4.1 графы 1 раздела 2 перевозки платных пассажиров маршрутными автобусами определяются:

- 1) по количеству проданных билетов в автобусах с кондуктором;

2) делением выручки от продажи абонементных талонов и разовых билетов для поездки на маршрутном автобусе на утвержденный для данного города (маршрута) тариф;

3) при продаже месячных проездных билетов – умножением количества проданных билетов на расчетное количество поездок в месяц;

4) при применении автоматизированной системы контроля проезда по магнитным билетам или бесконтактным смарт-картам число перевезенных пассажиров определяется по данным этой системы.

Строки 1.4.3, 1.4.4 графы 1 раздела 2 включают перевозки граждан с платным проездом и пользующихся правом бесплатного проезда.

Количество пассажиров с платным проездом определяется на основании следующих документов:

1) при продаже отдельным гражданам по установленному тарифу разовых билетов на одну пассажиро-поездку с кондуктором количество перевезенных пассажиров принимается равным количеству проданных билетов;

2) при продаже отдельным гражданам по установленному тарифу абонементных талонов и разовых билетов на одну пассажиро-поездку без кондуктора количество перевезенных пассажиров определяется делением выручки от продажи абонементных талонов и разовых билетов на утвержденный для данного города единый тариф.

К внутриреспубликанским перевозкам относятся перевозки, осуществляемые за пределы черты города (другого населенного пункта) на расстояние более 50 километров.

К пригородным перевозкам относятся перевозки, осуществляемые за пределы черты города (другого населенного пункта) на расстояние до 50 километров включительно.

К городским перевозкам на автобусном, трамвайном, троллейбусном транспорте относятся перевозки, осуществляемые на маршрутах в пределах черты города (другого населенного пункта).

Количество перевезенных пассажиров определяется из расчета 50 поездок в месяц для всех категорий лиц.

В графе 2 раздела 2 пассажирооборот определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Пример расчета пассажирооборота приведен в Приложении 1 к настоящей Инструкции.

Строки 1.1.1, 1.2.1.1, 1.2.2.1, 1.3.1, 1.4.1 графы 2 раздела 2 определяются умножением количества перевезенных пассажиров на среднее расстояние поездки.

Строки 1.1.2, 1.2.1.2, 1.2.2.2, 1.3.2, 1.4.2 графы 2 раздела 2 определяются умножением платного пробега такси на среднее число перевезенных пассажиров (равное двум пассажирам).

Строки 1.4.3, 1.4.4 графы 2 раздела 2 определяются умножением количества перевезенных пассажиров на среднее расстояние поездки пассажира.

В строки 1.1.1, 1.2.1.1, 1.2.2.1, 1.3.1, 1.4.1 графы 3 раздела 2 включается общая сумма фактической выручки от продажи всех видов проездных билетов (как отдельным гражданам, предприятиям и организациям), а также выручка от перевозок пассажиров заказными автобусами.

В строки 1.1.2, 1.2.1.2, 1.2.2.2, 1.3.2, 1.4.2 графы 3 раздела 2 включается выручка, полученная от перевозок пассажиров такси (с учетом доходов от предварительных заказов такси по телефону), а также доходы, поступившие по безналичному расчету от перевозки почты и периодической печати органами связи.

В строки 1.4.3, 1.4.4 графы 3 раздела 2 включается общая сумма фактической выручки от продажи всех видов проездных документов (по отдельным гражданам, предприятиям и организациям).

В доходы от перевозок пассажиров включаются дотации и субсидии за оказанные услуги по перевозке пассажиров.

В строке 1 графы 1 раздела 3 включаются суммарные объемы перевезенных грузов, выполненные грузовыми автомобилями, пикапами и фургонами на шасси легковых автомобилей и автоприцепами. Учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия. Объем перевезенных грузов указывается по фактическому весу перевезенных грузов с учетом веса тары, веса контейнеров за каждую поездку (заезд).

Строка 1 графы 2 раздела 3 на автомобильном транспорте определяется умножением веса перевезенного груза (включая груз, перевезенный на автоприцепах) за каждую поездку на расстояние поездки с последующим суммированием произведений по всем поездкам. Пример расчета грузооборота приведен в Приложении 2 к настоящей Инструкции.

Строка 1 графы 3 раздела 3 и строка 1 графы 9 раздела 4 учитываются на основе документов о количестве перевезенных грузов по действующим тарифам или по заключенным договорам.

В строке 1.1.1 во всех графах раздела 3 указывается объем перевезенных грузов на экспорт за отчетный период, включающих все новые или существующие товары, проданные или переданные за границу.

В строке 1.1.2 во всех графах раздела 3 указывается объем перевезенных грузов по импорту за отчетный период, включающих все товары новые или существующие товары, оплаченные или переданные бесплатно из других стран.

В строке 1.1.3 во всех графах раздела 3 указывается объем перевезенных грузов, осуществляемых между грузоотправителями и грузополучателями иностранных государств, транзитом по территории Республики Казахстан.

Во всех строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечню видов грузов, приведенному в приложении к статистической форме.

Строка 1.27 заполняется в соответствии с Перечнем опасных грузов, допускаемых к перевозкам автотранспортными средствами на территории Республики Казахстан, утвержденным приказом исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 17 апреля 2015 года № 460 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11779).

В строке 1 графы 1 раздела 5 указываются доходы от:

1) услуг по транспортной обработке грузов и хранению (погрузка и разгрузка грузов и багажа, закрепление и выгрузка груза (стивидорные работы), складские услуги для всех видов товаров, хранение товаров во внешнеторговых зонах);

2) прочей вспомогательной транспортной деятельности (услуг терминалов (автобусные вокзалы и станции), услуг по эксплуатации автомобильных дорог, услуг по хранению транспортных средств, принадлежащих гражданам);

3) услуг по организации перевозок грузов (экспедиция груза, подготовка транспортной документации и путевых листов, услуги таможенных агентов).

В строке 2 графы 1 раздела 5 указываются доходы от сдачи в аренду транспортного средства с водителем согласно заключенному договору аренды.

В строке 1 раздела 11 указывается число транспортных средств, находящихся на балансе предприятия, и определяется в соответствии с приказами организации о принятии (снятии) на (с) баланса, о постановке (снятии) на (с) учета лизингового подвижного состава, договорами о сдаче в аренду (или прекращении аренды). В данную строку не включаются транспортные средства, взятые в аренду.

В строке 2 раздела 11 указывается длина всех находящихся на балансе метрополитена, трамвайного (троллейбусного) хозяйства путей (линий) на конец отчетного года: пассажирских, грузовых, деповских, разъездов, узлов, поворотных колец и других путей.

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с Общим классификатором видов экономической деятельности (далее – ОКЭД) в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" – код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

3.2 Железнодорожный транспорт.

Предприятия железнодорожного транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5 и 11.

В графе 1 раздела 2 указываются перевозки пассажиров по видам сообщений на железнодорожном транспорте, которые подразделяются на международные, внутриреспубликанские и пригородные.

Перевозка пассажиров включает сумму отправленных, транзитных и прибывших пассажиров, включая в пригородном сообщении. Единицей наблюдения в статистике

перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Объектом учета количества пассажиров является каждая поездка одного пассажира между двумя пунктами в одном направлении.

В графе 2 раздела 2 пассажирооборот характеризует объем выполненной работы по перевозкам пассажиров отделения дороги, железной дороги и сети в пассажиро-километрах, исчисляемых умножением количества перевезенных пассажиров на расстояние перевозки, принятое к учету. Пример расчета пассажирооборота приведен в Приложении 1 к настоящей Инструкции.

В графике 3 раздела 2 доходы от перевозки пассажиров включают суммы провозной платы и различные доплаты за скорость, спальное место, проезд в купейном и мягким вагоне и прочие. В доходы от перевозок пассажиров включаются дотации и субсидии за оказанные услуги по перевозке пассажиров.

В графике 1 раздела 3 учитываются перевозки грузов на железнодорожном транспорте по прибытию. Отправкой считается отдельная партия груза, приватных (собственных) и арендованных вагонов в порожнем состоянии, багажа, грузобагажа отправленная из одного пункта в другой и оформленная перевозочными документами. Количество перевезенных грузов в тоннах определяется исходя из массы, указанной в перевозочных документах, включая массу тары грузов, а также всех приспособлений и оборудования, применяемых при перевозках. Количество перевезенных приватных (собственных) и арендованных вагонов в порожнем состоянии в тоннах определяется исходя из массы тары каждого вагона.

В графике 2 раздела 3 указывается объем перевозочной работы по доставке грузов с учетом расстояния перевозки, который определяется как сумма произведений массы каждой отправки в тоннах на расстояние перевозки. Пример расчета грузооборота приведен в Приложении 2 к настоящей Инструкции.

В строке 1.1.1 во всех графах раздела 3 указывается объем перевезенных грузов на экспорт за отчетный период, при которых станция отправления находится на территории Республики Казахстан, а станция прибытия – на территории иностранного государства.

В строке 1.1.2 во всех графах раздела 3 указывается объем перевезенных грузов по импорту за отчетный период, при которых станция отправления находится на территории иностранного государства, а станция прибытия – на территории Республики Казахстан.

По строке 1.1.3 учитываются перевозки грузов, осуществляемые по территории Республики Казахстан, при которых станции отправления и назначения находятся за пределами Республики Казахстан, транзитом.

В графике 3 раздела 3 и в графике 9 раздела 4 доходы от грузовых перевозок складываются из провозной платы, платы за порожний пробег приватных (собственных) и арендованных вагонов, дополнительных сборов, расчетов за грузовые перевозки

между железнодорожными администрациями. Доходы от перевозки багажа определяются по суммам провозной платы и дополнительных сборов, указанных в корешках багажных квитанций.

В строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечню видов грузов, приведенному в приложении к статистической форме.

В строке 1.27 раздела 4 учитываются опасные грузы. К опасным грузам относятся перевозимые железнодорожным транспортом грузы согласно Рекомендациям по перевозке опасных грузов, разработанных Организацией Объединенных Наций (далее – ООН) (18-ое пересмотренное издание Нью-Йорк и Женева, 2013 год), содержащие перечень опасных грузов. Опасные грузы подразделяются на следующие классы:

Класс 1: Взрывчатые вещества и изделия;

Класс 2: Газы;

Класс 3: Легковоспламеняющиеся жидкости;

Класс 4: Легковоспламеняющиеся твердые вещества; вещества, способные к самовозгоранию; вещества, выделяющие легковоспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой;

Класс 5: Окисляющие вещества и органические пироксины;

Класс 6: Токсичные и инфекционные вещества;

Класс 7: Радиоактивные материалы;

Класс 8: Коррозионные вещества;

Класс 9: Прочие опасные вещества и изделия, включая вещества, опасные для окружающей среды.

Рекомендации по перевозке опасных грузов размещены на интернет-ресурсе ООН www.unece.org.

Кроме этого, в перечень опасных грузов включаются, принятые в Республике Казахстан виды опасных грузов.

В строке 1.28 графе 1 раздела 4 указываются перевозки грузов в контейнерах.

В строке 1 раздела 5 учитываются доходы от:

1) услуг по транспортной обработке грузов и хранению (погрузка и разгрузка грузов и багажа, закрепление и выгрузка груза (стивидорные работы), складские услуги для всех видов товаров, хранение товаров во внешнеторговых зонах);

2) прочей вспомогательной транспортной деятельности (услуг терминалов (железнодорожные вокзалы и станции), услуг по эксплуатации железных дорог, услуг по хранению транспортных средств, принадлежащих гражданам);

3) услуг по организации перевозок грузов (экспедиция груза, подготовка транспортной документации и путевых листов, услуги таможенных агентов).

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

3.3 Воздушный транспорт.

Предприятия воздушного транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9 и 11.

В графе 1 раздела 2 указывается количество перевезенных пассажиров на воздушном транспорте, рассчитывается как сумма числа всех пассажиров, перевезенных в отчетном периоде самолетами гражданской авиации. Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка.

В графе 2 раздела 2 пассажирооборот на воздушном транспорте определяется как сумма умножений числа перевезенных пассажиров на каждом участке полета на соответствующий участок эксплуатационного расстояния. Единицей измерения является пассажиро-километр, то есть перемещение пассажира на расстояние в 1 километр. Пример расчета пассажирооборота приведен в Приложении 1 к настоящей Инструкции.

В графе 3 разделов 2 и 3 указываются доходы, включающие поступления от пассажирских, почтовых и грузовых перевозок по международным воздушным линиям, линиям внутреннего сообщения.

В графе 1 раздела 3 указывается количество перевезенных грузов и рассчитывается как сумма веса всех грузов, почты и платного багажа, перевезенных в отчетном периоде самолетами.

В графе 2 раздела 3 грузооборот рассчитывается как сумма умножений количества тонн груза и почты, перевезенных на каждом участке полета на соответствующий участок эксплуатационного расстояния. Пример расчета грузооборота приведен в Приложении 2 к настоящей Инструкции.

В строке 1.1.1 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов на экспорт за отчетный период, включающий все новые или существующие товары, проданные или переданные за границу.

В строке 1.1.2 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов по импорту за отчетный период, включающий все товары новые или существующие товары, оплаченные или переданные бесплатно из других стран.

По строке 1.1.3 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов, осуществляемых между грузоотправителями и грузополучателями иностранных государств, транзитом по территории Республики Казахстан.

В строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечню видов грузов, приведенному в приложении к статистической форме.

В строке 1 раздела 5 учитываются доходы от:

1) услуг по транспортной обработке грузов и хранению (погрузка и разгрузка грузов и багажа, закрепление и выгрузка груза (стивидорные работы), складские услуги для всех видов товаров, хранение товаров во внешнеторговых зонах);

2) прочей вспомогательной транспортной деятельности (услуг терминалов (аэропорты), услуг по эксплуатации взлетно-посадочной полосы, услуги, связанные с навигацией, услуги по регулированию использования воздушного пространства, услуг по хранению транспортных средств, принадлежащих гражданам, услуги, связанные с предупреждением и тушением пожаров на аэродромах);

3) услуг по организации перевозок грузов (экспедиция груза, подготовка транспортной документации и путевых листов, услуги таможенных агентов).

В строке 2 раздела 5 указываются доходы от сдачи в аренду транспортного средства с водителем согласно заключенному договору аренды.

В разделе 7 учитываются регулярные авиаперевозки (полеты), запланированные и выполняемые за вознаграждение в соответствии с официально опубликованным расписанием, или достаточно частые полеты, которые считаются систематически выполняемой серией полетов, а также забронированные места для полета.

К нерегулярным (чarterным) авиаперевозкам относятся и блок-чартерные перевозки (перевозки, при которых вся емкость воздушного судна зафрахтована для чартерных перевозок на основе полетов, указанных в расписании как регулярные, но осуществляемые как чартерные полеты по тем же самым или похожим маршрутам и расписаниям).

Для определения показателей перевозок используются данные, указанные в "Задании на полет" каждого рейса и в соответствующих сопроводительных перевозочных документах.

Сведения о перевозках с совместным использованием кодов, в рамках пульных соглашений, по принципу блок-чартерных перевозок, в рамках соглашений о блокировании мест, на условиях совместно обслуживаемых рейсов и перевозки на арендованных воздушных судах представляет авиаперевозчик, фактически выполняющий рейсы, то есть тот авиаперевозчик, в "Сертификат эксплуатанта" которого включены воздушные суда, на которых были выполнены указанные перевозки.

В строках 1 и 8 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма, полученная в результате умножения числа выполненных этапов полета на всех типах воздушных судов на протяженность соответствующего этапа соответственно по каждому виду перевозки.

В строках 2 и 9 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма отправлений воздушных судов из аэропортов на всех выполненных рейсах и типах воздушных судов по каждому виду перевозки.

В строках 3 и 10 граф 1 и 2 раздела 7 указывается общее количество часов нахождения воздушного судна в полете с момента начала движения его по взлетной

полосе при взлете и до момента торможения и перехода на рулежную дорожку после завершения полета.

В строках 4 и 11 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма произведений числа перевезенных пассажиров на каждом этапе полета на соответствующий этап расстояния по каждому виду перевозки.

В строках 5 и 12 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма произведений, предлагаемых к продаже кресел на каждом этапе полета на протяженность соответствующего этапа по каждому виду перевозки. При расчетах располагаемых кресло-километров (предельного пассажирооборота) не учитываются кресла, которые фактически не предоставляются для перевозки пассажиров из-за дополнительного топлива или другого груза.

В строках 6 и 13 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма произведений перевезенных грузов на каждом этапе полета на соответствующий этап расстояния по каждому виду перевозки.

В строках 7 и 14 граф 1 и 2 раздела 7 указывается сумма произведений располагаемой коммерческой загрузки в тоннах на каждом этапе полета на протяженность соответствующего этапа по каждому виду перевозки.

В графе 2 раздела 7 учитываются внутренние авиаперевозки, при выполнении которых пункт отправления, пункт назначения и все предусмотренные пункты остановок расположены на территории Республики Казахстан.

Все показатели, кроме показателя по отправлению воздушных судов, заполняются с одним знаком после запятой.

Раздел 8 заполняется только аэропортами. В данном разделе заполняется в случае, если пункты отправления и (или) назначения находятся на территории Республики Казахстан.

Раздел 9 заполняется аэропортами, обеспечивающими выполнение международных и внутренних полетов. В данном разделе учитываются отправленные, принятые пассажиры и грузы, багаж, почта по регулярным и нерегулярным (чартерным) авиаперевозкам.

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

3.4 Внутренний водный транспорт.

Предприятия внутреннего водного транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5 и 11.

В графе 1 раздела 2 учитывается количество пассажиров, фактически перевезенных в отчетном периоде в собственных и арендованных судах. Единицей наблюдения в

статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Объектом учета количества пассажиров является каждая поездка одного пассажира между двумя пунктами в одном направлении.

В перевозки пассажиров на внутреннем водном транспорте включаются все отправленные пассажиры, оформленные соответствующими проездными документами (платными и льготными пассажирскими билетами, документами групповых перевозок – воинских, экскурсионных), а также пассажиры, осуществляющие перевозки на паромах.

В графе 2 раздела 2 учитывается пассажирооборот по каждой поездке, исходя из количества пассажиров и расстояния перевозки каждого пассажира от пункта отправления до пункта назначения путем перемножения количества отправленных пассажиров на расстояние перевозки каждого пассажира и суммированием полученных результатов. Единицей измерения является пассажиро-километр, то есть перемещение пассажира на расстояние в 1 километр. Пример расчета пассажирооборота приведен в Приложении 1 к настоящей Инструкции.

В графе 3 разделов 2 и 3 учитываются доходы, начисленные отчитывающемуся предприятию, за выполненные по перевозочным документам перевозки грузов и пассажиров по действующим видам тарифов.

В графе 1 разделов 3 и 4 учитываются перевозки грузов по отправлению. Отправкой считается отдельная партия груза, отправленная из одного пункта в другой и оформленная перевозочными документами. Количество отправленных грузов в тоннах определяется исходя из веса, указанного в перевозочных документах, включая вес тары, а также всех приспособлений и оборудования, применяемых при перевозках. В перевозках грузов учитываются также перевозки грузов на паромах.

В графе 2 раздела 3 учитывается грузооборот, определяемый путем перемножения веса отправки груза в тоннах на расстояние перевозки, а затем суммированием полученных результатов по всем отправкам. Пример расчета грузооборота приведен в Приложении 2 к настоящей Инструкции.

В строке 1.1.1 графы 1 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов на экспорт за отчетный период, включающий все новые или существующие товары, проданные или переданные за границу.

В строке 1.1.2 раздела 3 указываются объемы перевезенных грузов по импорту за отчетный период, включающий все товары новые или существующие товары, оплаченные или переданные бесплатно из других стран.

По строке 1.1.3 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов, осуществляемых между грузоотправителями и грузополучателями иностранных государств транзитом, по территории Республики Казахстан.

В строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечня видов грузов, приведенному в приложении к статистической форме.

В строке 1.27 графе 1 раздела 4 указывается перечень опасных грузов, согласно Правилам перевозки опасных грузов, утвержденных приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года № 548 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11857).

В строке 1 раздела 5 учитываются доходы от:

1) услуг по транспортной обработке грузов и хранению (погрузка и разгрузка грузов и багажа, закрепление и выгрузка груза (стивидорные работы), складские услуги для всех видов товаров, хранение товаров во внешнеторговых зонах);

2) прочей вспомогательной транспортной деятельности (услуг терминалов (речные порты, пристани), услуги шлюзов, каналов, услуги, связанные с навигацией, деятельность маяков, услуг по хранению транспортных средств, принадлежащих гражданам);

3) услуг по организации перевозок грузов (экспедиция груза, подготовка транспортной документации и путевых листов, услуги таможенных агентов).

В строке 2 раздела 5 указываются доходы от сдачи в аренду транспортного средства с водителем, согласно заключенному договору аренды.

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

3.5 Морской транспорт.

Предприятия морского транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5, 10 и 11.

В графе 1 раздела 2 учитывается количество пассажиров, фактически перевезенных в отчетном периоде в собственных и арендованных судах. Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Объектом учета количества пассажиров является каждая поездка одного пассажира между двумя пунктами в одном направлении.

В перевозки пассажиров на морском транспорте включаются все отправленные пассажиры, оформленные соответствующими проездными документами (платными и льготными пассажирскими билетами, документами групповых перевозок – воинских, экскурсионных), а также пассажиры, осуществляющие перевозки на паромах.

В графе 2 раздела 2 учитываются пассажирооборот по каждой поездке, исходя из количества пассажиров и расстояния перевозки каждого пассажира от пункта отправления до пункта назначения путем переумножения количества отправленных пассажиров на расстояние перевозки каждого пассажира и суммированием полученных результатов. Единицей измерения является пассажиро-километр, то есть перемещение

пассажира на расстояние в 1 километр. Пример расчета пассажирооборота приведен в Приложении 1 к настоящей Инструкции.

В графе 1 разделов 3 и 4 указывается перевозки грузов на морском транспорте, которые учитывается по отправлению. Отправкой считается отдельная партия груза, отправленная из одного пункта в другой и оформленная перевозочными документами. Количество отправленных грузов в тоннах определяется исходя из веса, указанного в перевозочных документах, включая вес тары, а также приспособлений и оборудования, применяемых при перевозках.

В графе 2 раздела 3 указывается грузооборот морского транспорта, который рассчитывается путем умножения веса отправки груза в тоннах на расстояние перевозки в километрах с суммированием полученных результатов по всем отправлениям. Пример расчета грузооборота приведен в Приложении 2 к настоящей Инструкции.

В графе 3 раздела 3 и графе 9 раздела 4 учитываются доходы, начисленные отчитывающемуся предприятию, за выполненные по перевозочным документам перевозки грузов по действующим видам тарифов.

В строке 1.1.1 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов на экспорт за отчетный период, включающий все новые или существующие товары, проданные или переданные за границу.

В строке 1.1.2 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов по импорту за отчетный период, включающих все товары новые или существующие товары, оплаченные или переданные бесплатно из других стран.

В строке 1.1.3 раздела 3 указывается объем перевезенных грузов, осуществляемых между грузоотправителями и грузополучателями иностранных государств, транзитом по территории Республики Казахстан.

В строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечню видов грузов, приведенному в приложении 1 к статистической форме.

В строке 1.27 графе 1 раздела 4 указывается перечень опасных грузов, согласно Правилам перевозки опасных грузов, утвержденных приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года №548 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11857).

В строке 1.28 графе 1 раздела 4 указываются перевозки грузов в контейнерах.

В строке 1 раздела 5 учитываются доходы от:

1) услуг по транспортной обработке грузов и хранению (погрузка и разгрузка грузов и багажа, закрепление и выгрузка груза (стивидорные работы), складские услуги для всех видов товаров, хранение товаров во внешнеторговых зонах);

2) прочей вспомогательной транспортной деятельности (услуг терминалов (морские порты, пристани), услуги шлюзов, каналов, услуги, связанные с навигацией,

деятельность маяков, услуг по хранению транспортных средств, принадлежащих гражданам);

3) услуг по организации перевозок грузов (экспедиция груза, подготовка транспортной документации и путевых листов, услуги таможенных агентов).

В строке 2 раздела 5 указываются доходы от сдачи в аренду транспортного средства с экипажем согласно заключенному договору аренды.

В разделе 10 учитываются морские суда, состоящие на балансе и предназначенные для перевозки грузов (кроме грузопассажирских), багажа и почты, для рыбных и иных морских промыслов, добычи полезных ископаемых, производства буксирных, ледокольных и спасательных операций, а также для других хозяйственных, научных и культурных целей (включая суда смешанного река-море плавания).

В графе 1 раздела 10 учитываются самоходные суда, которые имеют силовую установку (двигатель) и двигателей (гребное колесо, гребной винт, водомет).

В графе 2 раздела 10 учитываются несамоходные грузовые суда, к которым относятся несамоходные баржи, предназначенные для буксировки или толкания, не имеющие самостоятельной двигательной установки; используются для перевозки сухогрузов и наливных грузов.

В графе 3 раздела 10 учитываются буксирные суда, к которым относятся тягачи и толкачи, буксиры, буксиры-толкачи, по своей конструкции приспособленные для буксировки или толкания несамоходных судов и плотов.

В графе 4 раздела 10 учитываются грузопассажирские и пассажирские суда. К грузопассажирским судам относятся суда, имеющие помещения для пассажиров и трюмы для перевозки грузов.

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

3.6 Трубопроводный транспорт.

Предприятия трубопроводного транспорта заполняют разделы 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 11.

В графе 1 разделов 3 и 4 указывается первоначальное отправление груза, принятого предприятиями трубопроводного транспорта, для доставки из районов добычи (производства) или из-за границы в пункты потребления (перевалочные базы, предприятия по переработке, газораспределительные станции, пункты налива в вагоны-цистерны, танкерные суда, автомобили-цистерны и тому подобное). Объем транспортировки грузов определяется в момент закачки груза в трубопровод по показаниям расходомеров и счетчиков. Перекачка природного газа учитывается в единицах объема и переводится в единицы массы (веса) по следующему соотношению:

1 кубический метр = 0,8 килограмм или 1000 кубических метров газа = 0,8 тонн или 1 тонна = 1250 кубических метров.

В строке 1.1.1 раздела 3 указывается объем транспортированных грузов на экспорт за отчетный период, включающий все новые или существующие товары, проданные или переданные за границу.

В строке 1.1.2 раздела 3 указывается объем транспортированных грузов по импорту за отчетный период, включающих все товары новые или существующие товары, оплаченные или переданные бесплатно из других стран.

В строке 1.1.3. раздела 3 указывается объем транспортированных грузов, осуществляемых между грузоотправителями и грузополучателями иностранных государств, транзитом по территории Республики Казахстан.

Во всех строках графы 2 раздела 3 учитывается грузооборот, рассчитываемый как сумма умножений объемов перекачки нефти (газа) в тоннах на расстояние перекачки от входного коллектора головной насосной станции до входного коллектора завода, наливного пункта, нефтебазы, газораспределительной системы и тому подобное. Грузооборот определяется по всем трубопроводам в целом и в отдельности по нефтепроводам и газопроводам.

В строках графы Б раздела 4 указываются виды грузов согласно Перечню видов грузов, приведенному в приложении к статистической форме.

В графе 3 раздела 3 и графе 9 раздела 4 учитываются доходы от транспортирования нефти, которые определяются исходя из тарифов за перекачку, перевалку и налив данных грузов. На газопроводном транспорте доходы определяются путем умножения тарифа за транспортировку 1000 кубических метров газа на объем транспортировки.

Раздел 5 заполняется в случае, если за отчетный период имелись доходы от вспомогательной транспортной деятельности.

В графах 1, 2, 3 и 4 раздела 6 учитывается протяженность магистральных трубопроводов, которая включает длину инженерного сооружения, состоящего из линейной части и сопряженных с ним наземных объектов, коммуникаций, телеуправления и связи, предназначенное для транспортировки нефти (газа) от мест добычи (переработки) до мест перевалки на другой вид транспорта, переработки или потребления.

В разделе 12 указываются вторичные виды деятельности, не относящиеся к основному виду деятельности, которые осуществляются с целью реализации товаров (услуг) для третьих лиц.

В графе Б раздела 12 указывается наименование вторичных видов деятельности в соответствии с ОКЭД в разрезе 5 знаков, а в графе "код ОКЭД" - код отрасли согласно ОКЭД до 5 знаков.

4. 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).

5. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

6. Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

7. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2:

строка 1 = \sum строк 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 для каждой графы;

строка 1.1 = \sum строк 1.1.1 и 1.1.2 для каждой графы;

строка 1.2 = \sum строк 1.2.1 и 1.2.2 для каждой графы;

строка 1.2.1 = \sum строк 1.2.1.1 и 1.2.1.2 для каждой графы;

строка 1.2.2 = \sum строк 1.2.2.1 и 1.2.2.2 для каждой графы;

строка 1.3 = \sum строк 1.3.1 и 1.3.2 для каждой графы;

строка 1.4 = \sum строк 1.4.1-1.4.6 для каждой графы;

2) Раздел 3:

строка 1 = \sum строк 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 для каждой графы;

строка 1.1 = \sum строк 1.1.1, 1.1.2 и 1.1.3 для каждой графы;

строка 1.1.1 \geq строкам 1.1.1.1 и 1.1.1.2 для каждой графы;

строка 1.1.2 \geq строкам 1.1.2.1 и 1.1.2.2 для каждой графы;

строка 1.2 = \sum строк 1.2.1 и 1.2.2 для каждой графы;

3) Раздел 4:

строка 1 = \sum строк 1.1-1.26 для каждой графы;

графа 1 = графикам 2+6+7+8 для каждой строки;

графа 2 = \sum граф 3-5 для каждой строки;

строка 1 \geq строки 1.27 для каждой графы;

строка 1 \geq строки 1.28 для каждой графы;

4) Раздел 6:

строка 1 = \sum строк 1.1-1.17 для каждой графы;

5) Раздел 10:

строка 1 = \sum строк 1.1-1.2 для каждой графы;

6) Раздел 12:

строка 1 = \sum всех остальных строк.

Приложение 1 к инструкции
по заполнению статистической
формы общегосударственного
статистического наблюдения
"Отчет о работе транспорта"
(индекс 2-транспорт,
периодичность годовая)

Пример расчета пассажирооборота

Пассажирооборот определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Например, за отчетный период предприятие осуществило 5 поездок междугородными автобусами (Таблица 1).

Пассажирооборот за отчетный месяц: пассажирооборот = 122 400 + + 97 920 + 100 074 + 104 517 + 15 294 = 575 205 п-км.

Таблица 1

№	Наименование маршрута	Расстояние, километр	Количество перевезенных пассажиров, человек	Расчет пассажирооборота, п-км
1	Алматы - Нур-Султан	1 224	100	1 224*100=122 400
2	Нур-Султан - Алматы	1 224	80	1 224*80=97 920
3	Шымкент - Караганда	1 283	78	1 283*78=100 074
4	Караганда - Актобе	1 659	63	1 659*63=104 517
5	Атырау - Нур-Султан	2 031	74	2 031*74=150 294

Примечание: в расчете учитываются поездки с пассажирами.

Аналогично пассажирооборот рассчитывается по остальным видам транспорта.

Приложение 2 к инструкции
по заполнению статистической
формы общегосударственного
статистического наблюдения
"Отчет о работе транспорта"
(индекс 2-транспорт,
периодичность годовая)

Пример расчета грузооборота

Грузоборот на автомобильном транспорте рассчитывается умножением веса перевезенного груза (включая груз, перевезенный на автоприцепах) за каждую поездку

на расстояние поездки с последующим суммированием произведений по всем поездкам

Например, за отчетный период предприятие осуществило 5 междугородных перевозок грузов (Таблица 2).

Грузооборот за отчетный месяц: Грузооборот = $138\ 312 + 116\ 280 + 250\ 185 + 836\ 136 + 2\ 203\ 635 = 3\ 544\ 548$ т-км (в расчете учитываются поездки с грузом).

Таблица 2

№	Наименование маршрута	Расстояние, километр	Количество перевезенных грузов, тонн	Расчет грузоборота, тонна км
1	Алматы - Нур-Султан	1 224	113	$1\ 224 * 113 = 138\ 312$
2	Нур-Султан - Алматы	1 224	95	$1\ 224 * 95 = 116\ 280$
3	Шымкент - Караганда	1 283	195	$1\ 283 * 195 = 250\ 185$
4	Караганда - Актобе	1 659	504	$1\ 659 * 504 = 836\ 136$
5	Атырау - Нур-Султан	2 031	1 085	$2\ 031 * 1\ 085 = 2\ 203\ 635$

Аналогично грузооборот рассчитывается по остальным видам транспорта.