

Приказ Министра юстиции Республики Казахстан

г. Астана от 13 июня 2018 года № 923

О признании утратившим силу приказа Министра юстиции Республики Казахстан от 20 января 2015 года № 25 «Об утверждении Правил осуществления правовой экспертизы проектов контрактов на недропользование»

В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года «О правовых актах» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

- Признать утратившим силу приказ Министра юстиции Республики Казахстан от 20 января 2015 года № 25 «Об утверждении Правил осуществления правовой экспертизы проектов контрактов на недропользование» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10169, опубликован 9 февраля 2015 года в Информационно-правовой системе «Әділет»);
- Департаменту по защите имущественных прав государства Министерства юстиции Республики Казахстан обеспечить:
 - государственную регистрацию настоящего приказа;
 - в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
 - в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;
 - размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства юстиции Республики Казахстан после его официального опубликования.
- Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на ответственного секретаря Министерства юстиции Республики Казахстан Айтмухаметова Д. А.
- Настоящий приказ вводится в действие с 29 июня 2018 года и подлежит официальному опубликованию.

Министр юстиции Республики Казахстан М. БЕКЕТАЕВ

«СОГЛАСОВАНО»

Министр по инвестициям и развитию Республики Казахстан Ж. ҚАСЫМБЕК
от 18 июня 2018 года

«СОГЛАСОВАНО»

Министр энергетики Республики Казахстан К. БОЗУМБАЕВ
от 18 июня 2018 года

Зарегистрирован в Министерстве юстиции РК 20 июня 2018 года за № 17098.

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан

г. Астана от 6 июня 2018 года № 417

О внесении изменений и дополнений в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 30 мая 2014 года № 265 «Об утверждении Правил постановки на учет и снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- Внести в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 30 мая 2014 года № 265 «Об утверждении Правил постановки на учет и снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 9506, опубликован 30 июня 2014 года в информационно-правовой системе «Әділет») следующие изменения и дополнения:

в Правилах постановки на учет и снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны, утвержденных указанным приказом.

заголовок главы 1 изложить в следующей редакции:

«Глава 1. Общие положения;

дополнить пунктами 1-1 и 1-2 следующего содержания:

«1-1. Согласно схеме размещения, защитные сооружения гражданской обороны создаются только для защиты наибольшей работающей смены государственного органа, организаций, отнесенных к категории по гражданской обороне, а также для защиты нетранспортабельных больных медицинских организаций.

1-2. Защитные сооружения гражданской обороны используются для нужд объектов экономики и обслуживания населения и содержатся в состоянии, обеспечивающем приведение их в рабочее состояние для приема укрываемых в сроки установленные пунктом 19 Объем и содержания инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, утвержденных приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 24 октября 2014 года № 732 «Об утверждении объема и содержания инженерно-технических мероприятий гражданской обороны» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 9922)»;

заголовок главы 2 изложить в следующей редакции:

«Глава 2. Порядок постановки на учет защитных сооружений гражданской обороны»;

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Постановку на учет защитных сооружений гражданской обороны ведут территориальные подразделения ведомств уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, государственные органы, а также организации, имеющие на балансе защитные сооружения»;

пункты 5, 6 и 7 изложить в следующей редакции:

«5. В случаях выявления в ходе инвентаризации бесхозной защитного сооружения, при отсутствии близ расположенной в радиусе сбора организации, отнесенной к категории по гражданской обороне (Свод правил Республики Казахстан СП РК 2.04-101-2014 «Защитные сооружения гражданской обороны») на баланс которой возможна передача защитного сооружения гражданской обороны, паспорта не оформляются. В этом случае в государственный орган направляются рекомендации по дальнейшему использованию помещений бесхозной сооружения.

6. Сведения о наличии защитных сооружений гражданской обороны представляются в ведомство уполномоченного органа в сфере гражданской защиты.

7. Инвентарные номера защитных сооружений гражданской обороны присваиваются территориальными подразделениями ведомства уполномоченного органа в сфере гражданской защиты совместно с государственным органом в соответствии с нумерацией защитных сооружений гражданской обороны, устанавливаемых на территории соответствующей административно-территориальной единицы»;

заголовок главы 3 изложить в следующей редакции:

«Глава 3. Порядок снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны»;

пункт 10 изложить в следующей редакции:

«10. В состав комиссии, создаваемой для снятия с учета защитных сооружений гражданской обороны (далее – комиссия), включаются по согласованию представители территориального подразделения ведомства уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, ведущего учет фонда защитных сооружений гражданской обороны соответствующей административно-территориальной единицы»;

пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. До утверждения акты о снятии с учета защитных сооружений гражданской обороны с прилагаемой документацией направляются на согласование в ведомство уполномоченного органа в сфере гражданской защиты»;

пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Руководителем, решением которого создана комиссия, после утверждения актов о снятии с учета защитных сооружений гражданской обороны, направляются:

первые экземпляры – в ведомство уполномоченного органа в сфере гражданской защиты;

вторые экземпляры – в соответствующий государственный орган, утвердивший акты о снятии с учета защитных сооружений гражданской обороны;

третьи экземпляры – в территориальное подразделение ведомства уполномоченного органа в сфере гражданской защиты, в котором находятся защитные сооружения гражданской обороны на учете;

четвертые экземпляры – в организацию, за которой защитные сооружения гражданской обороны закреплены».

2. Комитету по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

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

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства внутренних дел Республики Казахстан после его официального опубликования;

5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Юридический департамент Министерства внутренних дел Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, согласно подпунктам 1), 2), 3) и 4) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего заместителя Министра внутренних дел Республики Казахстан.

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

Министр внутренних дел Республики Казахстан генерал-полковник полиции К. КАСЫМОВ

Зарегистрирован в Министерстве юстиции РК 20 июня 2018 года за № 17102.

Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

г. Астана от 16 мая 2018 года № 188

Об утверждении перечня открытых данных Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан, размещаемых на интернет-портале открытых данных

В соответствии с подпунктом 15) статьи 9 Закона Республики Казахстан от 24 ноября 2015 года «Об информатизации»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень открытых данных Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан, размещаемых на интернет-портале открытых данных.

2. Департаменту технического обеспечения и информационной безопасности Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

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

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан Жакупову С. К.

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

Министр труда и социальной защиты населения Республики Казахстан М. Абылкасымова «СОГЛАСОВАН»
Министр информации и коммуникаций Республики Казахстан Д. Абаев
29 мая 2018 года

Зарегистрирован в Министерстве юстиции РК 14 июня 2018 года за № 17073.

Утвержден

приказом Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 16 мая 2018 года № 188

№ п/п	Наименование набора открытых данных	Период актуализации	Срок предоставления	Источник (через АРМ интернет-портала открытых данных или через API системы государственного органа)	Ответственное лицо
1	Организационная структура	1 раз в полугодие	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	УКС
2	Сведения о вакантных должностях, имеющихся в МТСЗН РК	по мере необходимости	по мере возникновения вакантных должностей	АРМ интернет-портала открытых данных	УКС
3	Перечень подведомственных организаций, территориальных департаментов МТСЗН РК	1 раз в год	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	УКС
4	График приема граждан руководителями МТСЗН РК	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДАР
5	Статистические данные по обращениям граждан Республики Казахстан, поступающим на имя руководства МТСЗН РК	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДАР
6	Перечень информационных систем МТСЗН РК	1 раз в год	По завершении года	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТОИБ
7	Минимальные социальные стандарты в сферах труда и социального обеспечения	1 раз в год	К 15 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСР
8	Средние размеры социальных выплат из ГФСС по утрате трудоспособности	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
9	Средние размеры социальных выплат из ГФСС по утере кормильца	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
10	Доля занятого населения, охваченного накопительной пенсионной системой	1 раз в год	февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
11	Доля занятого населения, охваченного системной обязательного социального страхования	1 раз в год	февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
12	Средний размер государственного социального пособия по инвалидности	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
13	Средний размер государственного социального пособия по случаю потери кормильца	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
14	Сведения о назначении пенсионных выплат по возрасту	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	КТСЗМ
15	Сведения о назначении государственной базовой пенсионной выплаты	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	КТСЗМ
16	Средний размер социальных выплат по уходу за ребенком до одного года из ГФСС	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
17	Ставки пенсионных и социальных отчислений	по мере необходимости	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
18	Сведения о назначенных социальных выплатах из ГФСС при наступлении социальных рисков	1 раз в год	Январь-февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
19	Сведения о количестве выплат специального государственного пособия	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП
20	Средний размер специального государственного пособия	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП
21	Размер пособий на рождение ребенка и по уходу за ребенком из РБ	1 раз в год	январь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП
22	Удельный вес детей, охваченных системой социальной поддержки детей до одного года (по отношению к численности детей, рожденных в соответствующем году)	1 раз в год	март	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП, ДСОСС
23	Перечень работ в организациях, осуществляющих судебно-медицинскую экспертизу и патолого-анатомическую диагностику, для льготного исчисления трудового стажа для назначения пенсионных выплат по возрасту в полуполном размере	1 раз в год	февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
24	Размеры черты бедности	ежеквартально	по мере представления официальных отчетных данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП
25	Удельный вес лиц, охваченных оказанием специальных социальных услуг (в общей численности лиц, нуждающихся в их получении)	1 раз в год	февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСУ
26	Количество лиц, имеющих инвалидность по Республике Казахстан	1 раз в полугодие	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСУ
27	Лица со степенью утраты профессиональной трудоспособности	1 раз в полугодие	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСУ
28	Сведения о количестве получателей адресной социальной помощи	ежеквартально	К 20 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСП
29	Данные о численности получателей и сумм пенсионных и социальных выплат из РБ, социальных выплат из ГФСС	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	Финансирование из РБ – ДФ, финансирование из ГФСС – ДСОСС
30	Уровень безработицы	ежеквартально	по мере представления официальных статистических данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ
31	Уровень женской безработицы	ежеквартально	по мере представления официальных статистических данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ
32	Уровень молодежной безработицы (15–28 лет)	ежеквартально	по мере представления официальных статистических данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ
33	Численность безработных, направленных на профессиональную подготовку, переподготовку, повышение квалификации	ежеквартально	по мере представления официальных отчетных данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ
34	Численность безработных, направленных на социальные рабочие места	ежеквартально	по мере представления официальных отчетных данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ

35	Численность граждан, зарегистрированных в качестве безработных	ежеквартально	по мере представления официальных отчетных данных	АРМ интернет-портала открытых данных	ДЗНПРТ
36	Количество действующих разрешений на конец отчетного периода, выданных местными исполнительными органами работодателям на привлечение иностранной рабочей силы на территорию соответствующей административно-территориальной единицы	ежеквартально	К 10 числу месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	КТСЗМ
37	Список производств, цехов, профессий и должностей, перечень тяжелых работ, работ с вредными (особо вредными) и (или) опасными условиями труда, работа в которых дает право на сокращенную продолжительность рабочего времени, дополнительный оплачиваемый ежегодный трудовой отпуск и повышенный размер оплаты труда, а также порядок их предоставления	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
38	Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих	по мере необходимости	по мере утверждения единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
39	Список работ, на которых запрещается применение труда работников, не достигших восемнадцатилетнего возраста, предельных норм переноски и передвижения тяжестей работниками, не достигшими восемнадцатилетнего возраста, и список работ, на которых запрещается применение труда женщин, предельных норм подъема и перемещения вручную тяжестей женщинами	по мере необходимости	по мере утверждения списка работ, на которых запрещается применение труда работников, не достигших восемнадцатилетнего возраста, и списка работ, на которых запрещается применение труда женщин, предельных норм подъема и перемещения вручную тяжестей женщинами	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП, КТСЗМ
40	Перечень производств, работ, профессий работников, занятых на работах с вредными условиями труда, в пользу которых агентами по уплате обязательных профессиональных пенсионных взносов за счет собственных средств осуществляются обязательные профессиональные пенсионные взносы	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
41	Список сезонных отраслей промышленности, работа в которых в течение полного сезона засчитывается в стаж для назначения пенсионных выплат по возрасту за год работы	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСОСС
42	Тарифно-квалификационные характеристики профессий рабочих	по мере необходимости	по мере утверждения тарифно-квалификационных характеристик профессий рабочих	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
43	Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих	по мере необходимости	по мере утверждения квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
44	Квалификационные характеристики отдельных должностей специалистов государственных учреждений и казенных предприятий, общие для всех сфер деятельности	по мере необходимости	по мере утверждения характеристик отдельных должностей специалистов государственных учреждений и казенных предприятий, общих для всех сфер деятельности	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
45	Информация об исполнении бюджета	1 раз в год	февраль	АРМ интернет-портала открытых данных	ДФ
46	Перечень предоставляемых государственных услуг	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСР
47	Список участников Общественного совета (с указанием вида деятельности, контактных данных)	1 раз в год	До 31 января, ежегодно	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСР
48	План работы Общественного совета	1 раз в год	До 20 числа месяца, следующего за отчетным периодом	АРМ интернет-портала открытых данных	ДСР
49	Перечень научных, научно-технических проектов и программ, финансируемых из государственного бюджета, и осуществление их реализации	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДФ
50	Зарегистрированные отраслевые и региональные соглашения, заключенные на уровне области (города республиканского значения, столицы)	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
51	Перечень наименований должностей работников, относящихся к административному персоналу	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
52	Нормы выдачи специальной одежды и других средств индивидуальной защиты работникам организаций различных видов экономической деятельности	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП
53	Нормы выдачи работникам молока или равноценных пищевых продуктов, лечебно-профилактического питания	1 раз в год	декабрь	АРМ интернет-портала открытых данных	ДТСП

Примечание: Расшифровка аббревиатур:
АРМ – Автоматическое рабочее место

ГФСС – Государственный фонд социального страхования

ДАР – Департамент административной работы

ДЗНПРТ – Департамент занятости населения и развития рынка труда

ДСОСС – Департамент социального обеспечения и социального страхования

ДСП – Департамент социальной помощи

ДСР – Департамент стратегического развития

ДСУ – Департамент социальных услуг

ДТОИБ – Департамент технического обеспечения и информационной безопасности

ДТСП – Департамент труда и социального партнерства

ДФ – Департамент финансов

КТСЗМ – Комитет труда, социальной защиты и миграции

МТСЗН РК – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

РБ – Республиканский бюджет

УКС – Управление кадровой службы

12 Код товара по контрольным спискам
13 Количество
14 Ед. измерения по ТН ВЭД ЕАЭС (основная или дополнительная)
15 Основание для запроса лицензии
16 Общая стоимость в валюте платежа
17 Номер расчетных (валютных) счетов, наименование отделений банков
18 Настоящим подтверждается, что все прилагаемые к заявлению документы соответствуют действительности и являются действительными
19 От заявителя фамилия, имя, отчество (в случае наличия) _____
должность _____
подпись (для заявлений на бумажных носителях) _____
место печати (для заявлений на бумажных носителях) _____
дата _____
20 Особые условия лицензии _____

Приложение 2
к приказу министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан
от 12 января 2018 года № 27

Приложение 2
к стандарту государственной услуги «Выдача разрешения на экспорт и импорт продукции, подлежащей экспортному контролю»

Заявление для получения лицензии на импорт продукции, подлежащей экспортному контролю

1. Заявитель, его адрес, телефон
2. По поручению (организация, предприятие, адрес, телефон)
3. Получатель, его адрес
4. Потребитель, его адрес
5. Страна происхождения
6. Страна происхождения
7. Орган государственных доходов
8. Срок действия
9. Валюта платежа
10. Наименование продукции
11 Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС
12 Код товара по контрольным спискам
13 Количество
14 Ед. измерения по ТН ВЭД ЕАЭС (основная или дополнительная)
15 Основание для запроса лицензии
16 Общая стоимость в валюте платежа
17 Номер расчетных (валютных) счетов, наименование отделений банков
18 Настоящим подтверждается, что все прилагаемые к заявлению документы соответствуют действительности и являются действительными
19 От заявителя фамилия, имя, отчество (в случае наличия) _____
должность _____
подпись (для заявлений на бумажных носителях) _____
место печати (для заявлений на бумажных носителях) _____
дата _____
20 Особые условия лицензии _____

Приложение 3
к приказу министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан
от 12 января 2018 года № 27

Приложение 3
к стандарту государственной услуги «Выдача разрешения на реэкспорт продукции, подлежащей экспортному контролю» (Фамилия, имя, отчество (при наличии) (далее – Ф. И. О.) либо наименование организации-исполнителя)

Расписка об отказе в приеме документов

Руководитель пункта 2 статьи 20 Закона Республики Казахстан от 15 апреля 2013 года «О государственных услугах, отдел № _____ филиала Некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация «Бизнесство для граждан» (далее – Ф. И. О.) либо наименование организации-исполнителя) _____
ввиду представления Вами неполного пакета документов согласно перечню, предусмотренному стандартом государственной услуги, а именно: _____
наименование отсутствующих документов: _____
1) _____
2) _____
3) _____

Настоящая расписка составлена в 2 экземплярах, по одному для каждой стороны.

Ф. И. О. (работника государственной корпорации) _____ (подпись)
Исполнитель, Ф. И. О. _____
Телефон _____
Получил: _____
Ф. И. О. подписи услугодателя _____
« _____ » _____ 20 _____ года

Приказ исполняющего обязанности министра энергетики Республики Казахстан

г. Астана от 14 мая 2018 года № 171

О внесении изменений в приказ министра энергетики Республики Казахстан от 25 ноября 2014 года № 143 «Об утверждении цен на работы, услуги, производимые и (или) реализуемые субъектом государственной монополии в области ведения метеорологического и гидрологического мониторингов и мониторинга состояния окружающей среды»

ПРИКАЗЫВАЮ:
1. Внести в приказ министра энергетики Республики Казахстан от 25 ноября 2014 года № 143 «Об утверждении цен на работы, услуги, производимые и (или) реализуемые субъектом государственной монополии в области ведения метеорологического и гидрологического мониторингов и мониторинга состояния окружающей среды» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов от № 9986, опубликован в информационно-правовой системе «Әділет» 26 декабря 2014 года) следующие изменения:
2. Департамент экологического мониторинга и информации Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательстве Республики Казахстан порядке обеспечить:
1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан
2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр газовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан» для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
3) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;
4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан после его официального опубликования;
5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представить в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведения об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 2) и 3) настоящего пункта.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.
4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

И. о. министра энергетики Республики Казахстан М. ДОСМУХАМБЕТОВ

«СОГЛАСОВАНО» _____ «СОГЛАСОВАНО» _____
Министр национальной экономики Республики Казахстан Министр финансов Республики Казахстан
Т. СУЛЕЙМЕНОВ Б. СУЛТАНОВ
21 мая 2018 года 21 мая 2018 года

Зарегистрирован в Министерстве юстиции РК 4 июня 2018 года за № 16981.

Приложение
к приказу исполняющего обязанности министра энергетики Республики Казахстан
от 14 мая 2018 года № 171

Утверждены
приказом министра энергетики Республики Казахстан
от 25 ноября 2014 года № 143

Цены на работы, услуги, производимые и (или) реализуемые субъектом государственной монополии в области ведения метеорологического и гидрологического мониторингов и мониторинга состояния окружающей среды

№ п/п	Наименование и описание работ (услуг)	Единица измерения	Цена за единицу измерения, тенге (без НДС)
Глава 1. Метеорологический мониторинг			
Раздел 1. Метеорологические наблюдения			
1-1001	Давление в срок	1 значение	72
1-1002	Ветер в срок (средняя, максимальная, направление)	1 характеристика	102
1-1003	Температура воздуха (средняя, максимальная, минимальная)	1 характеристика	87
1-1004	Влажность воздуха в срок (относительная, температура точки росы, парциальное давление, дефицит насыщения)	1 характеристика	102
1-1005	Осадки в срок	1 значение	102
1-1006	Облачность в срок	форма	60
1-1007	Высота	1 значение	68
1-1008	Количество	1 значение	60
1-1009	Температура поверхности почвы (средняя, максимальная, минимальная)	1 характеристика	57
1-1010	Температура почвы по коленам термометра в срок	1 значение	57
1-1011	Температура почвы по выглаженным термометрам в срок	1 значение	102
1-1012	Снежный покров	по постоянной рейке в срок	68
1-1013	Снегосъемка (поле)	по результатам одной снегосъемки	4 380
1-1014	Снегосъемка (лес)	по результатам одной снегосъемки	3 709
1-1015	Гололедно-изморозное обследование	комплекс значений одного случая	1 239
1-1016	Метеорологическая дальность видимости в срок (метр, километр)	1 значение	57
1-1017	Наблюдения по самописцам	регистр	379
1-1018	Регистр	1 значение	364
1-1019	Регистр	1 значение	214
1-1020	Регистр	1 значение	843
1-1021	Барограф	1 значение	100
1-1022	Штормовые явления по данным одного пункта наблюдений СГЯ в том числе обследование и описание	1 значение	11 330
1-1023	Озониметрические наблюдения в срок	1 значение	369
1-1024	Активметрические наблюдения в срок	комплекс значений	551
1-1025	Аэрометрические наблюдения в срок	1 характеристика	6 327
1-1026	Штормовые явления по дальним объектам пункта наблюдений ОЯ	1 значение	2 124
1-1027	Состояние погоды в срок (вид и продолжительность атмосферного явления)	1 значение	941
1-1028	Состояние подстилки поверхности	1 значение	57
1-1029	Состояние погоды за сутки	комплекс значений	228
1-1030	Температура воздуха за сутки (средняя, минимальная, максимальная)	1 характеристика	228
1-1031	Осадки за сутки (форма)	1 характеристика	228
1-1032	Влажность воздуха за сутки (относительная, температура точки росы, парциальное давление, дефицит насыщения)	1 характеристика	228
1-1033	Температура почвы за сутки (средняя, минимальная, максимальная)	1 характеристика	228
1-1034	Преобладающее направление ветра за сутки	1 характеристика	228
1-1035	Скорость ветра за сутки (средняя, максимальная)	1 характеристика	228
1-1036	Температура почвы по коленам термометрам за сутки (средняя, минимальная, максимальная)	комплекс значений	228
1-1037	Температура почвы по выглаженным термометрам за сутки (средняя, минимальная, максимальная)	комплекс значений	228
Раздел 2. Прогностическая метеорологическая информация			
2-001	Ежедневный бюллетень погоды по территории Республики Казахстан	1 бюллетень	4 707
2-002	Ежедневный бюллетень погоды по области Республики Казахстан	1 бюллетень	2 731
2-003	Прогноз погоды на 1 сутки по территории Республики Казахстан	1 прогноз	2 886
2-004	Прогноз погоды на 1 сутки по области Республики Казахстан	1 прогноз	1 366
2-005	Прогноз погоды на 1 сутки по пункту Республики Казахстан	1 прогноз	1 748
2-006	Прогноз погоды на пункт по области Республики Казахстан	1 прогноз	1 366
2-007	Прогноз погоды на пункт по пункту Республики Казахстан	1 прогноз	455
2-008	Прогноз погоды на месяц по области Республики Казахстан	1 прогноз	9 296
2-009	Прогноз погоды на месяц по территории Республики Казахстан	1 прогноз	130 192
2-010	Прогноз погоды на декаду по территории Республики Казахстан	1 прогноз	9 463
2-011	Прогноз погоды на декаду по области Республики Казахстан	1 прогноз	391
2-012	Прогноз погоды по области Республики Казахстан на различные сроки по специальным запросам	1 прогноз	910
2-013	Прогноз погоды на неделю по территории Республики Казахстан	1 прогноз	5 617
2-014	Прогноз погоды на неделю по области Республики Казахстан	1 прогноз	1 679
2-015	Прогноз погоды на сезон по территории Республики Казахстан	1 прогноз	58 268
2-016	Прогноз погоды на 2–3 суток по территории Республики Казахстан	1 прогноз	3 796
2-017	Прогноз погоды на 2–3 суток по области Республики Казахстан	1 прогноз	1 520
2-018	Штормовые предупреждения об опасных метеорологических явлениях по территории Республики Казахстан	1 предупреждение	1 366
2-019	Штормовые предупреждения об опасных метеорологических явлениях по пункту Республики Казахстан	1 предупреждение	1 366
2-020	Штормовые предупреждения о стихийных метеорологических явлениях по области Республики Казахстан	1 предупреждение	1 366
2-021	Штормовые предупреждения об стихийных метеорологических явлениях по пункту Республики Казахстан	1 предупреждение	1 366
2-022	Прогноз метеосводной на сутки, способствующий загрязнению воздуха	1 прогноз	2 203
2-023	Штормовые предупреждения о способах уроне загрязнения по пункту Республики Казахстан	1 предупреждение	1 366
2-024	Кольцевая карта с фронтальным анализом	1 карта	20 029
2-025	Прогноз приземного барического поля	1 карта	20 184
2-026	Карта барической топографии по различным высотам	1 карта	16 861
2-027	Карта приземного анализа	1 карта	20 193
2-028	Ежедневный гидрометеорологический бюллетень погоды по Каспийскому морю	1 бюллетень	3 177
Раздел 3. Режимно-справочная метеорологическая информация			
Температура воздуха			
3-001	Температура воздуха в срок	1 показатель	533
3-002	Температура воздуха средняя	1 показатель	533
3-003	Декада	1 показатель	533
3-004	Декада	1 показатель	533
3-005	Год	1 показатель	533

1-3006	Температура воздуха средняя минимальная (или максимальная)	сутки	1 показатель	533
1-3007	Температура воздуха средняя	месяц	1 показатель	533
1-3008	Температура воздуха средняя	год	1 показатель	533
1-3009	Температура воздуха минимальная (или максимальная)	сутки	1 показатель	533
1-3010	Температура воздуха минимальная (или максимальная)	месяц	1 показатель	533
1-3011	Температура воздуха минимальная (или максимальная)	год	1 показатель	533
1-3012	Температура воздуха абсолютный минимум (или максимум) с датой за год	1 показатель	533	
1-3013	Средняя температура воздуха за абсолютного максимума и минимума	за год	1 показатель	533
1-3014	Средняя температура воздуха за абсолютного максимума и минимума	за год	1 показатель	533
1-3015	Среднее число дней за период	со средней суточной температурой воздуха в различных пределах	1 показатель	533
1-3016	Средняя температура воздуха за период	с максимальной температурой воздуха в различных пределах	1 показатель	533
1-3017	Средняя температура воздуха за период	с минимальной температурой воздуха в различных пределах	1 показатель	533
1-3018	Температура наиболее холодных суток пять дней подряд (пятидневка) с обеспеченностью 0,98 и 0,92%	за год	1 показатель	1 255
1-3019	Средняя максимальная температура воздуха самого жаркого месяца, °С	за год	1 показатель	1 255
1-3020	Средняя минимальная температура воздуха самого холодного месяца, °С	за год	1 показатель	1 255
1-3021	Даты заморозков	самых ранних	1 показатель	1 255
1-3022	Даты заморозков	самых поздних	1 показатель	1 255
1-3023	Продолжительность безморозного периода	самых ранних	1 показатель	1 255
1-3024	Относительный период по населенному пункту	дата начала	1 показатель	1 255
1-3025	Относительный период по населенному пункту	дата окончания	1 показатель	1 255
1-3026	Относительный период по населенному пункту	продолжительность	1 показатель	1 255
1-3027	Относительный период по населенному пункту	средняя температура	1 показатель	1 255
1-3028	Дата перехода средней суточной температуры воздуха через 0, 5, 10, 15, 20 и 25 °С	за год	1 показатель	1 255
1-3029	Число дней без оттепели	за год	1 показатель	1 255
1-3030	Число дней с морозом	за месяц	1 показатель	1 255
1-3031	Число дней с морозом	за год	1 показатель	1 255
1-3032	Число дней с морозом	за месяц	1 показатель	1 255
Температура почвы				
1-3033	Температура почвы за сутки	средняя	1 показатель	533
1-3034	Температура почвы за сутки	средняя минимальная	1 показатель	533
1-3035	Температура почвы за сутки	средняя максимальная	1 показатель	533
1-3036	Температура поверхности почвы (средняя/средняя максимальная/средняя минимальная/абсолютный максимум с датой/абсолютный минимум с датой)	декада	1 показатель	533
1-3037	Температура почвы на различной глубине	месяц	1 показатель	533
1-3038	Температура почвы на различной глубине	год	1 показатель	533
1-3039	Температура почвы на различной глубине	средняя	1 показатель	772
1-3040	Температура почвы на различной глубине	наибольшее число дней	1 показатель	772
1-3041	Температура почвы на различной глубине	наименьшее число дней	1 показатель	772
1-3042	Температура верхних слоев почвы по коленам термометра (средняя, минимальная, максимальная)	год	1 показатель	533
1-3043	Температура почвы на одной глубине по выглаженным термометрам (средняя, минимальная, максимальная)	год	1 показатель	533
1-3044	Температура почвы на одной глубине по выглаженным термометрам (средняя, минимальная, максимальная)	месяц	1 показатель	772
1-3045	Температура почвы на одной глубине по выглаженным термометрам (средняя, минимальная, максимальная)	год	1 показатель	772
1-3046	Глубина проникновения температуры 0 °С в почву (по выглаженным термометрам, см (средняя, минимальная, максимальная))	год	1 показатель	1 255
1-3047	Дата	первого заморозка на поверхности почвы	1 показатель	1 255
1-3048	Дата	последнего заморозка на поверхности почвы	1 показатель	1 255
1-3049	Дата	продолжительность безморозного периода на поверхности почвы	1 показатель	1 255
1-3050	Дата	начала устойчивого промерзания почвы	1 показатель	1 255
1-3051	Дата	полного оттаивания почвы	1 показатель	1 255
1-3052	Число дней с морозом на поверхности почвы	за месяц	1 показатель	533
1-3053	Число дней с морозом на поверхности почвы	за год	1 показатель	533
Скорость и направление ветра				
1-3054	Скорости ветра (средняя, максимальная из 8 сроков, абсолютный максимум с датой)	год	1 показатель	533
1-3055	Скорости ветра (средняя, максимальная из 8 сроков, абсолютный максимум с датой)	месяц	1 показатель	533
1-3056	Повторяемость различных градаций скорости ветра	год	1 показатель	772
1-3057	Средняя скорость ветра по направлениям	месяц	1 показатель	772
1-3058	Средняя скорость ветра по направлениям	год	1 показатель	772
1-3059	Повторяемость направленного ветра и штилей по 8 румбам, роза ветров	сезон	1 показатель	772
1-3060	Повторяемость направленного ветра и штилей по 8 румбам, роза ветров	год	1 показатель	772
1-3061	Средняя скорость по 8 румбам	месяц	1 показатель	1 255
1-3062	Средняя скорость по 8 румбам	год	1 показатель	1 255
1-3063	Повторяемость направленного ветра и штилей по 16 румбам, роза ветров	месяц	1 показатель	772
1-3064	Повторяемость направленного ветра и штилей по 16 румбам, роза ветров	год	1 показатель	772
1-3065	Скорость ветра, повторяемость превышения которой за год составляет 5%	год	1 показатель	772
1-3066	Число случаев по градациям скоростей	месяц	1 показатель	772
1-3067	Число случаев по градациям скоростей	год	1 показатель	772
Направление ветра по срокам				
1-3070	Преобладающее направление ветра	месяц	1 показатель	772
1-3071	Преобладающее направление ветра	год	1 показатель	772
1-3072	Среднее и наибольшее число дней с ветряным ветром	год	1 показатель	772
1-3073	Среднее и наибольшее число дней с ветряным ветром	год	1 показатель	772
1-3074	Наибольшие скорости ветра различной вероятности в год	год	1 показатель	772
Осадки, снежный покров, влажность воздуха				
1-3075	Количество осадков	за посуток	1 показатель	533
1-3076	Количество осадков	суточное максимальное	1 показатель	533
1-3077	Количество осадков	декада	1 показатель	1 255
1-3078	Количество осадков	месяц	1 показатель	533
1-3079	Количество осадков	сезонное	1 показатель	533
1-3080	Количество осадков	год	1 показатель	533
1-3081	Среднее число дней с осадками различной величины	год	1 показатель	533
1-3082	Среднее число дней с осадками различной величины	месяц	1 показатель	533
1-3083	Число дней с жидкими или твердыми осадками	год	1 показатель	533
1-3084	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	540
1-3085	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	533
1-3086	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	533
1-3087	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	533
1-3088	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	533
1-3089	Число дней с осадками по градациям за год	год	1 показатель	533
1-3090	Число дней со снежным покровом	месяц	1 показатель	533
1-3091	Число дней со снежным покровом	год	1 показатель	533
1-3092	Снежный покров на последний день декады (по снегосъемке, по постоянной рейке)	высота	1 показатель	772
1-3093	Снежный покров на последний день декады (по снегосъемке, по постоянной рейке)	плотность	1 показатель	772
1-3094	Снежный покров на последний день декады (по снегосъемке, по постоянной рейке)	запас воды	1 показатель	772
1-3095	Устойчивый снежный покров	даты образования	1 показатель	533
1-3096	Устойчивый снежный покров	разрушения	1 показатель	533
1-3097	Снежный покров	даты появления	1 показатель	533
1-3098	Снежный покров	даты схода	1 показатель	533
1-3099	Толщина снежного покрова 5% ВП (многочетная расчетная характеристика)	год	1 показатель	1 270
1-3100	Относительная влажность воздуха, %	средняя месячная по срокам	1 показатель	533
Атмосферные явления, гололед, солнечное сияние				
1-3121	Среднее, наибольшее число дней с обледенением проводов гололедного	1 показатель	1 255	
1-3122	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	градом	1 показатель	1 255
1-3123	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	туманом	1 показатель	1 255
1-3124	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	поземком	1 показатель	1 255
1-3125	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	метелью	1 показатель	1 255
1-3126	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	градом	1 показатель	1 255
1-3127	Число дней (среднее/наибольшее) с туманом	пыльными бурей	1 показатель	1 255
1-3128	Средняя продолжительность, час	туманов	1 показатель	1 255
1-3129	Средняя продолжительность, час	метелей	1 показатель	1 255
1-3130	Средняя продолжительность, час	град	1 показатель	1 255
1-3131	Повторяемость различного числа дней с метелью за год, %	год	1 показатель	1 255
1-3132	Продолжительность солнечного сияния, час	сутки	1 показатель	772
1-3133	Продолжительность солнечного сияния, час	декада	1 показатель	772
1-3134	Продолжительность солнечного сияния, час	месяц	1 показатель	772
1-3135	Продолжительность солнечного сияния, час	год	1 показатель	772
1-3136	Продолжительность солнечного сияния, час	год	1 показатель	772
1-3137	Продолжительность солнечного сияния, час	год	1 показатель	772
1-3138	Продолжительность солнечного сияния, час	год	1 показатель	772
1-3139	Продолжительность солнечного сияния, час	год	1 показатель	772
1-3140	Число дней без солнца	год	1 показатель	

- учет, регистрацию, диагностику и лечение больных дерматомикозами;
- медицинское наблюдение за контактными лицами в очаге (в течение месяца с кратностью один раз в неделю);
- современную госпитализацию больных дерматомикозами, инъекции поражения волосистой части головы или множественные очаги на коже их детских коллективов, общежитий, социально-неблагополучных семей, при отсутствии в семье лиц, для ухода за больным ребенком, при невыполнении указаний дерматолога или эпидемиолога о необходимом дезинфекционном режиме;
- динамическое наблюдение за больными дерматомикозами в течение одного месяца после лечения с двумя контрольными лабораторными исследованиями с интервалом десять-пятнадцать дней;
- лабораторную диагностику грибковой патогенозного материала;
- организацию текущей дезинфекции в очагах дерматомикозов;
- участие в проведении медицинских осмотров детей на объектах образования;
- гигиеническое обучение больных дерматомикозами и лиц декретированной группы населения;
- Перечень лиц, подлежащих медицинскому осмотру на дерматомикозы, определен пунктом 35 настоящих Санитарных Правил.

105. В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения по заболеванию дерматомикозами территориальные подразделения контролируют организацию и проведение медицинскими организациями следующих санитарно-противоэпидемических мероприятий:

- дезинфекционную обработку после осмотра каждого больного в смотровом кабинете (приемной) всех предметов, в том числе и предметов, с которыми соприкасались больные по режимам соответствующим обработке при грибковых заболеваниях;
- камерной дезинфекции одежды и личных вещей больного при поступлении его в стационар с последующим хранением вещей до выписки больного в чехлах на вешалках или стеллажах;
- сбора использованного постельного, нательного, полотенец, чулки, носки), а также халатов в полиэтиленовый пакет в специальную емкость (бак, целлофановый или клеенчатый мешок) в отдельном изолированном помещении для грязного белья и сдачу в больничную комнату для обеззараживания и стирки. При этой работе персонал надевает второй халат, резиновые перчатки, марлевою повязку или респиратор, которые после каждого использования подвергают дезинфекции. Порядок обеззараживания и стирки мешков для транспортировки белья такой же, как и белья;
- обеззараживания кипячением или дезинфицирующим раствором мочалок для мытья больных в приемном отделении после каждого использования и хранение в марированной таре для чистых мочалок и обеззараживания растворами дезинфицирующих средств вазы после купания каждого больного;
- пользования больными детьми только легкими моющими и поддоющими обеззараживанию игрушек (пластмассовые, резиновые);
- сбора использованного перевозочного материала (бицы, вата, марлевые тампоны, салфетки) а также грибковой патогенозного материала (обломки волос, ногти, чешуйки кожи), без предварительного обеззараживания утилизируется в коробки безопасной утилизации;
- обеззараживания предметных стекол с патологическим материалом после использования кипячением в течение пятнадцати минут в 1% мыльно-содовом растворе или погружения в дезинфицирующий раствор;
- протирание инструментальных и рабочих столов в конце смены ветошью, смоченной в дезинфицирующем растворе;
- влажной уборки помещения и мебели (в том числе кушетки, полки медицинских шкафов) после каждой смены с мылом, содой и моющими средствами;
- в рентгеновских (ультразвуковой диагностики) кабинетах покрытия подологов, подушек чехлами, подлежащими обеззараживанию раствором дезинфицирующих средств;
- обеззараживания кипячением или дезинфицирующим раствором уборочного инвентаря;
- обеззараживания в дезинфекционных камерах после выписки каждого больного принадлежностей (подушки, матрацы, одеяла);
- надолжения выданных родственникам больных вещей больного, не прошедших обеззараживания;
- безопасной утилизации одноразового медицинского и лабораторного инструментария без предварительного обеззараживания с укладкой в контейнер, при условии обеспечения эпидемиологической безопасности.

106. В целях предупреждения заболеваний дерматомикозами территориальные подразделения организуют и проводят следующие санитарно-профилактические мероприятия:

- эпидемиологическое обследование в очагах дерматомикозов, в том числе при регистрации случаев заболевания в организованных коллективах;
- контроль своевременности подачи экстренных извещений медицинскими организациями на больных дерматомикозами, госпитализации больного, выявления контактных лиц, проведения и полноты охвата медицинскими осмотрами установленных лиц;
- контроль качества дезинфекции в очаге;
- информирование подразделения местного исполнительного органа по ветеринарии обо всех случаях заражения людей от животных для принятия ими необходимых мер по санации очагов дерматомикозов у животных;
- в медицинских организациях, на объектах образования текущую дезинфекцию проводит медицинский персонал, в домашних очагах – лица, ухаживающие за больным или сам больной;
- Порядок проведения текущей дезинфекции при дерматомикозах в домашних очагах;
- помещение и предметы подлежат обработке или орошению дезинфицирующим средством;
- предметы ухода за больными погружаются в дезинфицирующий раствор или тщательно протираются дезинфицирующим раствором, после окончания дезинфекции тщательно промываются водой;
- белье (постельное, нательное), полотенца, косынки, халаты, носки, колготки, перевозочный материал погружаются в дезинфицирующие растворы. По окончании дезинфекции белье стирается и прополаскивается;
- внутренние поверхности обуви обрабатываются дезинфекционным средством, до полного увлажнения внутренней поверхности и помещаются в полиэтиленовый пакет на двое суток, после чего выносятся и проветриваются в течение десяти часов до исчезновения запаха препарата;
- После госпитализации больного или окончания амбулаторного лечения в очагах дерматомикозов филиалы организуют и проводят заключительную дезинфекцию;
- Больные дети, получающие лечение, не допускаются в бани, бассейны и парикмахерские до полного выздоровления. Посещение объектов образования допускается после проведенного курса лечения и получения отрицательных результатов лабораторного исследования;
- Дети, являющиеся контактными в очаге грибковых заболеваний, не принимаются без соответствующего обследования в организованные коллективы или не подлежат переводу из группы в группу;

Параграф 13. Санитарно-эпидемиологические требования к организации санитарно-противоэпидемических и санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению паразитарных заболеваний

112. В целях профилактики педикулезе медицинские организации по эпидемиологическим и клиническим показаниям организуют и проводят осмотр на педикулез следующих лиц:

- детей, проживающих в детских домах, домах ребенка, учащихся школ-интернатов – еженедельно;
- детей, вновь поступающих в детские дошкольные организации или возвращающихся после длительного (более недели) отсутствия, а также выходящих один раз в месяц;
- детей, выезжающих в учебно-образовательные организации, лагеря – по приезде по месту жительства перед выездом, а в местах отдыха – еженедельно перед поездкой и за 1–2 календарных дня до возвращения;
- учащихся организаций среднего, технического и профессионального образования – ежеквартально после каникул и ежесемейно выборочно (4–5 групп), а также перед окончанием учебного года;
- лиц, находящихся в амбулаторных системах социального обеспечения – 2 раза в месяц;
- лиц, проходящих динамическое наблюдение или профилактический осмотр;
- лиц, поступающих в пункты ночного пребывания и следственные изоляторы;
- пациентов, поступающих на стационарное лечение;
- Медицинские работники организаций образования для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дошкольных организаций, организаций среднего, технического и профессионального образования, медицинских организаций осуществляют активное выявление лиц с педикулезом при оказании медицинской помощи и проведении профилактических осмотров. Педикулез не является причиной для отказа в госпитализации по основному заболеванию;
- Во всех организованных детских коллективах обеспечивается комплекс противоэпидемиологических мероприятий, направленных на предупреждение активного распространения педикулеза;
- В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения по педикулезу территориальные подразделения организуют и проводят следующие санитарно-противоэпидемические мероприятия:

- на объектах образования при выявлении трех и более случаев педикулеза проводится эпидемиологическое обследование очага;
- дети, пораженные педикулезом, не принимаются в детские дошкольные организации и в школы. Они допускаются медицинским работником в коллектив после завершения комплекса санитарно-противоэпидемических и санитарно-профилактических мер;
- в медицинских организациях (стационара), санаториях, детских домах, домах ребенка, школах-интернатах, загородных детских организациях проводится обработка лиц с головным педикулезом медицинским персоналом данной организации;
- обеззараживание постельных принадлежностей, одежды и белья больных педикулезом проводится в дезинфекционных камерах;
- В очагах дерматомикозов филиалы организуют и проводят заключительную дезинфекцию;
- Срок наблюдения очага педикулеза – 1 месяц, с проведенным осмотром на педикулез в очаге 1 раз в 10 календарных дней. Очаг следует считать санарованным при отрицательных результатах 3-кратного обследования. Контроль за санацией очагов ведут территориальные подразделения. Санация домашних очагов педикулеза проводится населением своими силами;
- При отстранении из организованных коллективов детей, пораженных педикулезом, медицинские работники или администрация информируют родителей и дают им рекомендации по обработке;
- В целях предупреждения педикулеза организованные детские коллективы организуют и проводят следующие санитарно-профилактические мероприятия:

- медицинские осмотры на педикулез;
- обеспечение условий для соблюдения детьми правил личной гигиены;
- влажную уборку и дезинфекцию помещений, маркировку уборочного инвентаря;
- различительную работу по профилактике педикулеза среди родителей и детей;
- Для проведения осмотра на педикулез необходимо иметь хорошо освещенное рабочее место, лупу. При осмотре головы следует обращать особое внимание на височно-затылочные области, при осмотре одежды и белья – на швы, складки, воротники, пояска;
- Результаты осмотра на педикулез регистрируют в медицинских документах. Учету подлежат лица, у которых при осмотре выявлены как жизнеспособные, так и нежизнеспособные вши в любой стадии развития (яйцо-гнида, личинка, взрослая насекомое).

Приложение
к Санитарным правилам «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических и санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению паразитарных заболеваний»

Перечень территорий, располагающихся в природных очагах клещевого энцефалита

- Алматинская область;
- Талгарский район;
- Еңбекшіқазақстан район;
- Қарағандық район;
- Раымбекский район;
- Алқынський район;
- Ақсуський район;
- Саржандық район;
- Кербұлақський район;
- Есепқидықський район;
- Уйғурський район;
- окрестности городов Талдыарған, Текели;
- Восточно-Казахстанская область;
- Гүлбұлақський район;
- Зырянський район;
- Қатон-Қарағайський район;
- Қолжыңғырський район;
- Уланський район;
- Шемонайқынський район;
- окрестности городов Усть-Каменогорск, Риддер;
- город Алматы (окрестности);
- Ақмолаңық ауданы;
- Саңдықтауық район.

Приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан

г. Астана от 8 ноября 2017 года № 162

Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике культуры и инструкций по их заполнению

Окончание. Начало в № 115

5. Салықтар бойынша ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию по налогам, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылға За отчетный год
А	Б	1
1	Есепті кезеңге нақты аударылған салықтар, бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер және бірінші жинақтаушы зейнетақы қорына аударымдар Фактически перечисленные налоги, другие обязательные платежи в бюджет и отчисления в единый накопительный пенсионный фонд за отчетный период	x
1.1	ҚҚС НДС	
1.2	Ақциздер Ақцизы	

6. Бухгалтерлік баланс көрсеткіштері бойынша ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию по показателям бухгалтерского баланса, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Жыл соңына На конец года	Жыл басына На начало года
А	Б	1	2
1	Ақшалай қаражат Пеневные средства		
	соның ішінде в том числе	x	x
1.1	кассалық ақшалай қаражат денежные средства в кассе		
1.2	ағымдағы банк шоттарындағы ақшалай қаражаттар денежные средства на текущих банковских счетах		
1.3	өзге де ақшалай қаражаттар прочие денежные средства		
2	Қысқа мерзімді қаржылық инвестициялар Краткосрочные финансовые инвестиции		
3	Қысқа мерзімді дебиторлық берешек Краткосрочная дебиторская задолженность		
4	Қорлар Запасы	x	x
	соның ішінде в том числе		
4.1	тауарлар товары		
4.2	қайта сатуға арналған мүлік (жер, ғимарат, автомобильдер және басқалар) имущество, предназначенное для перепродажи (земля, здания, автомобили и другие)		
4.3	дәйім өнімдер готовая продукция		
4.4	шикізат пен материалды сырьё и материалы		
4.5	аяқталмаған өндіріс незавершенное производство		
4.5.1	өзін-өзі өсірілетін биологиялық ресурстардың аяқталмаған өндірісі незав. непереработанные производств. культурн. биологич. ресурсы		
4.6	өзге де қорлар прочие запасы		
5	Өзге де қысқа мерзімді активтер Прочие краткосрочные активы		
6	Қысқа мерзімді активтер жинағы Итого краткосрочных активов		
7	Ұзақ мерзімді қаржылық инвестициялар Долгосрочные финансовые инвестиции		
8	Ұзақ мерзімді дебиторлық берешек Долгосрочная дебиторская задолженность		
9	Негізгі құралдар Основные средства		
10	Биологиялық активтер Биологические активы		
11	Материалдық емес активтер Нематериальные активы		
12	Ұзақ мерзімді өзге активтер Прочие долгосрочные активы		

12.1	олардан аяқталмаған құрылыс из них незавершенное строительство				
13	Ұзақ мерзімді активтер жинағы Итого долгосрочных активов				
14	Баланс (активтер) Баланс (активы)				
15	Қысқа мерзімді қаржылық міндеттемелер Краткосрочные финансовые обязательства				
15.1	олардан қысқа мерзімді банк қарыздары из них краткосрочные банковские займы				
16	Салықтар бойынша міндеттемелер Обязательства по налогам				
17	Қысқа мерзімді кредиторлық берешек Краткосрочная кредиторская задолженность				
18	Қысқа мерзімді өзге міндеттемелер Прочие краткосрочные обязательства				
19	Қысқа мерзімді міндеттемелер жинағы Итого краткосрочных обязательств				
20	Ұзақ мерзімді қаржылық міндеттемелер Долгосрочные финансовые обязательства				
20.1	олардан ұзақ мерзімді банк қарыздары из них долгосрочные банковские займы				
21	Ұзақ мерзімді кредиторлық берешек Долгосрочная кредиторская задолженность				
22	Ұзақ мерзімді өзге де міндеттемелер Прочие долгосрочные обязательства				
23	Ұзақ мерзімді міндеттемелер жинағы Итого долгосрочных обязательств				
24	Жарғылық (акционерлік) капитал Уставный (акционерный) капитал				
25	Сатып алынған меншікті үлестік құралдар Выкупленные собственные долевые инструменты				
26	Эмиссиялық табыс Эмиссионный доход				
27	Резервтер Резервы				
28	Бөлінбеген табыс (оның топырмалмаған залал) Неперепределенная прибыль (непокрытый убыток)				
29	Азықшылық үнесі Доля участия в других предприятиях				
30	Капитал жинағы Итого капиталов				
31	Баланс (пассивтер) Баланс (пассивы)				

7. Ақшалай қаражат қозғалысы туралы ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию о движении денежных средств, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Барлығы Бсего	соның ішінде в том числе		
			теңгеммен жасалатын операциялардан от операцияй в тенге	шетел валютасымен жасалатын операциялардан от операцияй в иностранной валюте	3
А	Б	1	2	3	
	Операциялық қызметтен ақшалай қаражаттың қозғалысы Движение денежных средств от операционной деятельности				
1	Ақша қаражатының түсуі Поступление денежных средств				
2	Ақша қаражатының кетуі Выбытие денежных средств				
2.1	қарыздар бойынша түскен сыйақыларды төлеу выплата вознаграждений по займам				
2.1.1	банк қарыздары бойынша на илге займдары бәлемес				
3	Операциялық қызметтен түскен ақша қаражатының таза сомасы Чистая сумма денежных средств от операционной деятельности				
	Инвестициялық қызметтен түскен ақшалай қаражаттың қозғалысы Движение денежных средств от инвестиционной деятельности				
4	Ақша қаражатының түсуі Поступление денежных средств				
5	Ақша қаражатының кетуі Выбытие денежных средств				
6	Инвестициялық қызметтен түскен ақша қаражатының таза сомасы Чистая сумма денежных средств от инвестиционной деятельности				
	Қаржы қызметінен түскен ақшалай қаражаттың қозғалысы Движение денежных средств от финансовой деятельности				
7	Ақша қаражатының түсуі Поступление денежных средств				
8	Ақша қаражатының кетуі Выбытие денежных средств				
8.1	қарыздар бойынша берешекті өтеу погашение задолженности по займам				
8.1.1	банк қарыздары бойынша по займам бәлемес				
9	Қаржы қызметінен түскен ақшалай қаражаттың таза сомасы Чистая сумма денежных средств от финансовой деятельности				
10	Жылына Ақшалай қаражаттың көбеюі/азыюы Итого: Увеличение/уменьшение денежных средств				

8. Валюталық позиция бойынша ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию по валютной позиции, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Валюталық позиция, барлығы Валютная позиция всего	соның ішінде валюталар бойынша позиция в том числе позиция по валютам				
			АҚШ доллары доллар США	евро евро	ресей рублі рубль	өзге де валюталар прочие валюты	5
А	Б	1	2	3	4	5	
	Шетел валютасындағы активтер Итого в иностранной валюте						
	соның ішінде в том числе						
1.1	ақша қаражаттары және олардың баламалары денежные средства и их эквиваленты	x	x	x	x	x	
1.2	қаржы инвестициялары финансовые инвестиции						
1.3	дебиторлық берешек дебиторская задолженность						
2	Шетел валютасындағы міндеттемелер Обязательства в иностранной валюте	x	x	x	x	x	
	соның ішінде в том числе						
2.1	қаржылық міндеттемелер финансовые обязательства						
2.1.1	банк қарыздары банковские займы						
3	Кредиторлық берешек Кредиторская задолженность						
4	Шетел валютасындағы таза позиция Чистая позиция в иностранной валюте						

9. Негізгі қорлардың қолда бары және қозғалысы, мың теңге

Наличие и движение основных фондов, тысяч тенге

Жол коды Код строки	Көрсеткіштер атауы Наименование показателей	Есепті жылғы түскені Поступило в отчетном году										Есепті жылғы істен шыққанды Выбыло в отчетном году												
		Жыл басына бағаланған құны бойынша негізгі қорлардың қолда бары на начало года		Жыл мерзімі қорлардың өзге де себептері бойынша на конец периода		қайта бағалау өсімдері за счет переоценки		өзге де себептері бойынша по прочим причинам		негізгі қорлардың септен шығарылағы сипатына өзгерістер		олардан төлемге жігілділер аударылым на илге результатив. капиталға отплати		қайта бағалау өсімдері за счет переоценки		өзге де себептері бойынша по прочим причинам		олардан тартылып бойынша илге илге по списанию		бойынша негізгі қорлардың қолда бары на конец года		Жыл соңына бағаланған құны бойынша негізгі қорлардың қолда бары на конец года		
1	Негізгі құралдар Основные средства	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
2	Ғимараттар Здания																							
	соның ішінде в том числе	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	тұрғын ғимараттар жиые здания																							
2.2	тұрғын емес ғимараттар нежилые здания																							
2.3	мәдени-ойын сауық мақсатындағы ғимараттар здания культурно-развлекательного назначения																							
2.4	қонақүйлер мен мейрамханалар гостиницы и рестораны																							
2.5	ибадат үйлері ретінде пайдаланылатын және діни қызметке арналған ғимараттар здания, используемые как молитвенные дома и для религиозной деятельности																							
2.6	тарихи немесе құзетілетін ескерткіштер исторические или охраняемые памятники																							
3	Имараттар Сорудения																							
3.1	беріліс құрылыстары производственные строения	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1.1	магистральдық құбырлар, байланас желілері және энергетикалық (кабельді) желілер магистральные трубопровод																							

Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің қодтарына сәйкес экономикалық қызметтің негізгі түрлері бар: 45 – автомобильдер мен мотоциклдердің көтерме және бөлшек саудасы және оларды жөндеу; 46 – автомобильдер мен мотоциклдер саудасынан басқа, көтерме сауда; 47 – автомобильдер мен мотоциклдер саудасынан басқа, бөлшек сауда; 56 – тамақ өнімдері мен сусындарды ұсыну бойынша қызмет болып табылатын заңды тірліктер және (немесе) олардың қирылымдық және оқшауланған бөлшектері және дая кәсіпкерлер (ресторанға түскен) ұсынады

Представляет юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, индивидуальные предприниматели (пошагие в выборе), с основным видом экономической деятельности согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности: 45 – оптовая и розничная торговля автомобилями и мотоциклами и их ремонт; 46 – оптовая торговля, за исключением, автомобилей и мотоциклов; 47 – розничная торговля, кроме торговли автомобилями и мотоциклами; 56 – услуги по предоставлению продуктов питания и напитков.

Усыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 15 наурызға (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 15 марта (включительно) после отчетного периода

БСН коды

Код БИИ

ЖСН коды

Код ИИИ

1. Тауарларды (көрсетілетін қызметтерді) нақты өткізу орнын көрсетіңіз (гіркеген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен

Укажите фактическое место реализации товаров (услуг) (независимо от места регистрации) – область, город, район, населенный пункт

Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіше (бұдан өрі – ФАОЖ) сәйкес аумақ коды (статистикалық нысанды қағаз жеткізгіше тасыру кезінде статистика органының қызметкері толтырады)

Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (далее – КАТО) (заполняется сотрудником органа статистики при сдаче статистической формы на бумажном носителе)

2. Бөлшек сауда

2.1. Өткізу арналары бойынша тауарларды бөлшек саудада сату көлемін көрсетіңіз, мың теңге

Укажите объем розничной торговли товарами по каналам реализации, в тысячах тенге

Жол коды	Өткізу арналары	Бөлшек сауда көлемі	оның ішінде азық-түлік тауарлары
Код строки	Каналы реализации	Объем розничной торговли	из них продовольственными товарами
А	Б	1	2
1	Барлығы		
1.1	Тұрақты сауда объектілері арқылы		
1.2	Тұрақты емес сауда объектілері арқылы		
1.3	Сауда базарлары арқылы		
1.4	Интернет арқылы (электронда сауда)		
1.5	Өзге де бөлшек сауда (тасымалдау, таратпа, желілік маркетинг және тағы басқалары)		
1.6	Жанармай құю станциялары арқылы (АҚС, АГКС², АГТКС³)		

Ескертпе:

¹ ФАОЖ – Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші

² АҚС – Классификатор административно-территориальных объектов

³ АҚС – автожанармай құю станциясы

⁴ АЗС – автозаправочная станция

⁵ АГКС – автогаззаправочная станция

⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷ АГТКС – автогаззаправочная станция

2.2 Сауда желісінің нақты барын көрсетіңіз

Укажите наличие торговой сети

Жол коды	Көрсеткіш атауы	Сауда объектілерінің саны, бірлік	Сауда алаңы ¹ , ш. м	Бөлшек сауда көлемі
Код строки	Наименование показателя	Количество торговых объектов, единиц	Торговая площадь ² , кв. м	Объем розничной торговли, тысяч тенге
А	Б	1	2	3
1	Сауда үйі			
2	Дүкен			
2.1	Мағазан			
2.2	Соның ішінде:			
2.2.1	азық-түлік			
2.2.2	өзге де			
2.3	мамандандырылған			
2.3.1	сауда			
2.3.2	өзге де			
2.3.3	мамандандырылған			
2.3.4	сауда			
2.3.5	өзге де			
2.4	1-ші және 2-ші жолдан алаңы бар бөліп			
2.4.1	көрсеткіші:			
2.4.1.1	Мағазан			
2.4.1.2	выделите с площадью:			
2.4.1.3	100 ш. м. аз			
2.4.1.4	менше 100 кв. м			
2.4.2	100–500 ш. м			
2.4.3	500–2 000 ш. м			
2.4.4	2 000–10 000 ш. м			
2.4.5	10 000 ш. м. ден жоғары			
2.4.6	10 000 кв. м. и выше			
3	Дерікана			
4	Павильон			
5	Дүңгіршек			
6	Дүкендердегі, сауда үйлеріндегі бөлімдер және тағы басқа			
7	Автожанармай құю, автогаз құю, автогаз толтыру компрессорлық станциялары			

Ескертпе:

¹ АҚС – автогаззаправочная станция

² АГКС – автогаззаправочная станция

³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴ АГТКС – автогаззаправочная станция

⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶ АГТКС – автогаззаправочная станция

⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

¹⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

²⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

³⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁴⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁵⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁶⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁷⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸¹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸² АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸³ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁴ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁵ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁶ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁷ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁸ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁸⁹ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

⁹⁰ АГТКС – автогаз толтыру компрессорлық станциясы

Жол коды	Атауы	Барлығы
Код строки	Наименование	Всего
А	Б	В
1	Сыйпақына немесе шарт негізінде жасалатын көтерме сауда қызметтерінің көлемі	1
	Объем оптовой торговли за вознаграждение или на договорной основе	

5. Түсу көздері бойынша сатып алынған тауарлардың көлемін көрсетіңіз (тауарлар мен өкілдер бойынша), мың теңге

Укажите объем закупленных товаров по источникам поступления (по товарам и регионам) в тысячах тенге

Негізгі экономикалық қызмет түрі көтерме саудаға жататын жұмыс істейтіндердің тізімдік саны 50 адамнан асатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлшектері толтырады

Заполняют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения со списочной численностью работающих свыше 50 человек, основной вид экономической деятельности которых относится к оптовой торговле

Жол коды	Атауы	Объем коды (ВАОЖ коды) Код области (код КАТО)	ІСҚА сәйкес коды ¹ Код согласно СУВТ ²	Барлығы
Код строки	Наименование	Код	Код	Всего
А	Б	В	Х	2
1	Сатып алынған тауарлардың көлемі, барлығы	х	х	х
	Объем закупленных товаров, всего	х	х	х
2	Импорт бойынша	х	х	
	По импорту	х	х	
3	Резиденттерден	х	х	
	У резидентов	х	х	
	Соның ішінде:	х	х	х
	в том числе:			
3.1	өз облысының резиденттері оның ішінде тауар бойынша	х	х	
	(20 тауар атауынан артық емес)			
	резиденты своей области в том числе по товарам: (не более 20 наименований товара)			
	3.1.1	х		
	3.1.2	х		
	3.1.3	х		
	3.1.4	х		
	3.1.5	х		
	3.1.6	х		
	3.1.7	х		
	3.1.8	х		
	3.1.9	х		
	3.1.10	х		
	3.1.11	х		
	3.1.12	х		
	3.1.13	х		
	3.1.14	х		
	3.1.15	х		
	3.1.16	х		
	3.1.17	х		
	3.1.18	х		
	3.1.19	х		
	3.1.20	х		
	3.2	х	х	
	басқа облыстың резиденттері	х	х	
	резиденты другой области	х	х	
	оның ішінде тауарлар бойынша:	х	х	х
	в том числе по товарам:			
	3.2.1	х		
	3.2.2	х		
	3.2.3	х		
	3.2.4	х		
	3.2.5	х		
	3.2.6	х		
	3.2.7	х		
	3.2.8	х		
	3.2.9	х		
	3.2.10	х		
	3.2.11	х		
	3.2.12	х		
	3.2.13	х		
	3.2.14	х		
	3.2.15</			

продажи) каждого берет на себя обязательства по истечении определенного срока купить (или продать) базовый актив в соответствии с установленными на организацию рыночными стандартизированными условиями.

3. В разделе 3 указывается информация по операциям по первоначально завленной стоимости, оборот товарной биржи по совершенным сделкам, а также число заключенных сделок в разрезе биржевых товар.

Перечень биржевых товаров заполняется в соответствии с Приложением к статистической форме.

4. При отсутствии в режиме реального времени информации в отчетный период, респондент вправе не позднее даты окончания срока отчетного периода предоставить вместо статистической формы уведомление об отсутствии деятельности с указанием причин отсутствия деятельности и срока, в течение которого данная деятельность не будет осуществляться согласно приложению 1 к Правилам представления респондентами первичных статистических данных, утвержденных приказом председателя Агентства по статистике от 9 июля 2010 года № 173, зарегистрированным в Регистре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459.

5. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Обор данных в online-режиме», размещенной на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан (www.stat.gov.kz).

6. Архивно-логический контроль: Примечание: 1 – данная позиция не подлежит заполнению.

7. Жалобы на некорректные данные: Раздел 3. Указывается количество биржевых сделок: графа 2 ≥ графа 3 + графа 5; графа 2 ≥ графа 7; графа 6 ≥ графа 7; графа 7 ≥ графа 8 + графа 10; графа 9 ≥ графа 9.

Раздел 4. Указывается общий оборот по совершенным сделкам в соответствии с режимами биржевой торговли: строка 1 = Σ строк 11, 12, 13; Контроль между разделами: строка 1 Графы 7 раздела 3 = строка 1 графы 1 раздела 4.

Мемлекеттік статистика органдары құпиялығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики. **Қазақстан Республикасының Мемлекеттік статистика комитеті төрағасының 2017 жылғы 10 қарашадғы № 166 бұйрығына** в соответствии с приказом председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 10 ноября 2017 года № 166.

Аумақтық статистика органдары ұсынылады Предоставляется территориальному органу статистики. **Статистикалық нысан www.stat.gov.kz интернет-ресурсына орналастырылған** Статистическая форма размещена на интернет-ресурсе www.stat.gov.kz.

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес бастапқы статистикалық деректерді ұсыну және бастапқы статистикалық деректерді белгілеу мерзіміде ұсынуға «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан 17112010 Автожанармай құю, газ құю және газ толтыру станцияларының кодтары. Код статистической формы 17112010.

Жылдық Есептің мерзімі. Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газополнительных станций.

Қызметтің негізгі және (немесе) қосалқы түрін (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуінің 47.30.1-кодына сәйкес) автожанармай құю, автогаз құю, автогаз толтыру компрессорлық станцияларын пайдалануды жүзеге асыратын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық пен оқшауланған бөлімшелері және дара кәсіпкерлер (өмішкі иелері, жалға алушылар) ұсынады. Представляет юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, индивидуальные предприниматели (собственники, арендаторы), осуществляющие эксплуатацию автозаправочных, автогазозаправочных, автогазотопливных компрессорных станций с насосными (и) или вторичным видом экономического деятельности (согласно коду Общего классификатора экономической деятельности (ОКЭД) Республики Казахстан).

Үсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 31 наурызға (қоса алғанда) дейін Срок представления – до 31 марта (включительно) после отчетного периода.

БСН коды Код БИИ. **ЖСН коды** Код ИИИ.

1. Тауарларды (көрсетілген қызметтерді) нақты өткізу орнын көрсетіңіз (гірікелген жеріне қарамастан) – область, қала, аудан, елді мекен. Укажите фактическое место реализации товаров (независимо от места регистрации) – область, город, район, населенный пункт.

Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіне (бұдан өрі – БАОЖ) сәйкес аумақ коды (статистикалық нысанды қағаз тапсырмада) көрсетіңіз. Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (далее – КАТО) (заполняется работником органа статистики при сдаче статистической формы на бумажном носителе).

2. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

Жол коды Код строки	Көрсеткіштерді атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Автожанармай құю станциялары (АЖС)	Автогаз құю станциялары (АГС)	Автогаз толтыру компрессорлық станциялары (АТКС)
A	B	V	1	2	3
1	Станциялардың саны – барлығы	бірлік			
11	тұрақты станциялары	бірлік	x		x
12	көптемірлік станциялары	бірлік		x	x
13	жылжымалы станциялары	бірлік	x		x
2	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың (баллондардың) саны	бірлік			
3	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың көлемі	литр/кубтық метр			
4	Құятын колонналардың нақты бары	бірлік			

Ескерте: 1. «Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі» – БАОЖ – Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі 2. КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов 3. Станциялардың мұнай өнімдерін өткізу көлемі туралы ақпаратты көрсетіңіз (қажетті информация об объеме реализации нефтепродуктов на станциях).

Жол коды Код строки	Көрсеткіштерді атауы Наименование показателей	Бөлшек сауда Рөлничья торговля	Заңды тұлғаларға өткізілген (соның ішінде талон бойынша)	Өз қажеттілігіне пайдаланылғаны	Есепті кезеңнің соңына қалдырылғаны
A	B	1	2	3	4
1	Барлығы	x	x	x	x
11	30-220 Целисий (айдау температурасы – 30-220 Целисий градусы)	x	x	x	x
111	AI-90	x	x	x	x
112	AI-85	x	x	x	x
113	AI-92	x	x	x	x
114	AI-93	x	x	x	x
115	AI-95	x	x	x	x
116	AI-96	x	x	x	x
117	AI-98	x	x	x	x
12	газойльдер (дизель отыны) газойлі (топливо дизельное)	x	x	x	x
121	соның ішінде дизель отыны	x	x	x	x
122	қысық дизель отыны	x	x	x	x
13	сұйылтылған пропан нем, бутан пропан (бутан) сжиженен	x	x	x	x
14	сығымдалған табиғи газ, кубтық метр	x	x	x	x

Атауы Наименование. **Мекенжайы** Адрес.

Телефоны Телефон. **Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)** Адрес: электронный почты (респондента).

Алғашқы статистикалық деректерді тартуға келісіміз¹ **Алғашқы статистикалық деректерді тартуға келіспейміз²**

Орындаушы Исполнитель. **тегі, аты және өкесінің аты (бар болған жағдайда)** фамилия, имя и отчество (при его наличии) **қолы, телефоны** подпись, телефон

Бас бухгалтер Главный бухгалтер. **тегі, аты және өкесінің аты (бар болған жағдайда)** фамилия, имя и отчество (при его наличии) **қолы** подпись

Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности. **тегі, аты және өкесінің аты (бар болған жағдайда)** фамилия, имя и отчество (при его наличии) **қолы** подпись **Мердің оры (бар болған жағдайда)** Место для печати (при наличии)

Ескерте: 1. «Атаған тармақ «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасы Заңының 8-бабының 5-тармағына сәйкес толықтырылды» 2. Дәлелді пункт заңдылығына сәйкес 5-тармақ 8-бабының 3-бабының 3-тармағына сәйкес толықтырылды.

Приложение 10 к приказу председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 10 ноября 2017 года № 166

Инструкция по заполнению статистической формы общего государственного наблюдения «Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газополнительных станций» (код 17112010, индекс G-003, периодичность – годовая)

1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общего государственного наблюдения «Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газополнительных станций» (далее – Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общественного наблюдения «Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных станций» (код 17112010, индекс G-003 периодичность – годовая) (далее – статистическая форма).

2. Автогазозаправочная станция (АГС) – технологический комплекс, предназначенный для хранения и розничной реализации сжиженного нефтяного газа владельческим транспортным средством, использующим его в качестве топлива.

3. Автогазополнительная компрессорная станция (АТКС) – технологический комплекс, предназначенный для компримирования, хранения и розничной реализации товарного газа владельческим транспортным средством, использующим его в качестве топлива.

4. Розничная торговля – предпринимательская деятельность по продаже покупателю товаров, предназначенных для личного, семейного, домашнего или иного использования, не связанного с предпринимательской деятельностью.

5. Предварительная система – предварительная система, установленная на автомобильном шасси, принципе, позволяющая, выполненная как единое заводское изделие.

6. Контейнерная станция – с наземным расположением емкостей для хранения нефтепродуктов, технологическая система которого характеризуется размещением полипропазанодных колонн в контейнерных хранилищах нефтепродуктов, выполненном как единое заводское изделие.

7. Резервуар – емкость для приема, хранения, отгрузки и реализации нефтепродуктов на базе нефтепродуктов, принадлежащих оптовому поставщику нефтепродуктов или розничному реализатору нефтепродуктов на праве собственности или иных законных основаниях, либо на производственных объектах производителей нефтепродуктов, оснащенная контрольными приборами учета.

8) стационарная станция – предназначена для заправки нефтепродуктами транспортными средствами через топливозаправочные колонны.

4. В разделе 2 указывается информация по материально-технической базе станций. По автозаправочным станциям указывается количество станций по типу: стационарная, контейнерная, передвижная.

По автогазополнительным компрессорным станциям объем резервуаров (баллонов) для хранения нефтепродуктов, расположенных на территории станции (строка 3 графа 3) указывается в кубических метрах.

По строке 4 показывается количество топливно-раздаточных комплексов. Топливо-раздаточная колонна – это установка, предназначенная для измерения и выдачи топлива в отчетный период, респондент вправе не позднее даты окончания срока отчетного периода предоставить вместо статистической формы уведомление об отсутствии деятельности с указанием причин отсутствия деятельности и срока, в течение которого данная деятельность не будет осуществляться согласно приложению 1 к Правилам представления респондентами первичных статистических данных, утвержденных приказом председателя Агентства по статистике от 9 июля 2010 года № 173, зарегистрированным в Регистре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459.

5. При отсутствии у респондента деятельности в отчетный период, респондент вправе не позднее даты окончания срока отчетного периода предоставить вместо статистической формы уведомление об отсутствии деятельности с указанием причин отсутствия деятельности и срока, в течение которого данная деятельность не будет осуществляться согласно приложению 1 к Правилам представления респондентами первичных статистических данных, утвержденных приказом председателя Агентства по статистике от 9 июля 2010 года № 173, зарегистрированным в Регистре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459.

6. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Обор данных в online-режиме», размещенной на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан (www.stat.gov.kz).

7. Жалобы на некорректные данные: Раздел 2 «Укажите сведения по материально-технической базе станций»: строка 1 = Σ строк 11, 12, 13 по графе 1; если строка 2 = 0, то строка 4 = 0 и наоборот; если строка 1 = 0, то строка 4 = 0 и наоборот.

Раздел 3 «Укажите информацию об объеме реализации нефтепродуктов на станциях»: строка 11 = Σ строк 11.1 – 11.7; строка 12 = Σ строк 12.1, 12.2; если графа 130, то графа 230 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 30, то графа 40 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 50, то графа 60 и наоборот (по всем строкам, кроме строки 1); если графа 2 = 0, то графа 4 = 0 и наоборот (по строке 1); если графа 6 = 0, то графа 7 = 0 (контроль допустимый).

Контроль между разделами: если в разделе 2 строка 1 графа 1 = 0, то в разделе 3 строка 11 графа 2 или графа 4 или графа 6 = 0 (контроль допустимый); если в разделе 2 строка 1 графа 3 = 0, то в разделе 3 строка 13 графа 2 или графа 4 или графа 6 = 0 (контроль допустимый); если в разделе 2 строка 1 графа 3 = 0, то в разделе 3 строка 14 графа 2 или графа 4 или графа 6 = 0 (контроль допустимый).

Мемлекеттік статистика органдары құпиялығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики. **Қазақстан Республикасының Мемлекеттік статистика комитеті төрағасының 2017 жылғы 10 қарашадғы № 166 бұйрығына** в соответствии с приказом председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 10 ноября 2017 года № 166.

Аумақтық статистика органдары ұсынылады Предоставляется территориальному органу статистики. **Статистикалық нысан www.stat.gov.kz интернет-ресурсына орналастырылған** Статистическая форма размещена на интернет-ресурсе www.stat.gov.kz.

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес бастапқы статистикалық деректерді ұсыну және бастапқы статистикалық деректерді белгілеу мерзіміде ұсынуға «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан 31101157 Автогаз құю және газ толтыру станцияларының кодтары. Код статистической формы 31101157.

Жылдық Есептің мерзімі. Отчет о деятельности автозаправочных, газозаправочных и газополнительных станций.

Қызметтің негізгі және (немесе) қосалқы түрін (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуінің 47.30.1-кодына сәйкес) автогаз құю, автогаз толтыру компрессорлық станцияларын пайдалануды жүзеге асыратын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық пен оқшауланған бөлімшелері және дара кәсіпкерлер (өмішкі иелері, жалға алушылар) ұсынады. Представляет юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, индивидуальные предприниматели (собственники, арендаторы), осуществляющие эксплуатацию автозаправочных, автогазозаправочных, автогазотопливных компрессорных станций с насосными (и) или вторичным видом экономического деятельности (согласно коду Общего классификатора экономической деятельности (ОКЭД) Республики Казахстан).

Үсыну мерзімі: есепті кезеңнен кейінгі 3-күнге (қоса алғанда) дейін Срок представления: до 3 числа (включительно) после отчетного периода.

БСН коды Код БИИ. **ЖСН коды** Код ИИИ.

1. Тауарларды (көрсетілген қызметтерді) нақты өткізу орнын көрсетіңіз (гірікелген жеріне қарамастан) – область, қала, аудан, елді мекен. Укажите фактическое место реализации товаров (независимо от места регистрации) – область, город, район, населенный пункт.

Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіне (бұдан өрі – БАОЖ) сәйкес аумақ коды (статистикалық нысанды қағаз тапсырмада) көрсетіңіз. Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (далее – КАТО) (заполняется работником органа статистики при сдаче статистической формы на бумажном носителе).

2. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

Жол коды Код строки	Көрсеткіштерді атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Автогаз құю станциялары (АГС)	Автогаз толтыру компрессорлық станциялары (АТКС)
A	B	V	1	2
1	Станциялардың саны – барлығы	бірлік		
11	тұрақты станциялары	бірлік	x	
12	көптемірлік станциялары	бірлік		x
13	жылжымалы станциялары	бірлік	x	
2	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың (баллондардың) саны	бірлік		
3	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың көлемі	литр/кубтық метр		
4	Құятын колонналардың нақты бары	бірлік		

Ескерте: 1. «Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі» – БАОЖ – Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі 2. КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов 3. Станциялардың мұнай өнімдерін өткізу көлемі туралы ақпаратты көрсетіңіз (қажетті информация об объеме реализации нефтепродуктов на станциях).

3. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

Жол коды Код строки	Көрсеткіштерді атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Автогаз құю станциялары (АГС)	Автогаз толтыру компрессорлық станциялары (АТКС)
A	B	V	1	2
1	Станциялардың саны – барлығы	бірлік		
11	тұрақты станциялары	бірлік	x	
12	көптемірлік станциялары	бірлік		x
13	жылжымалы станциялары	бірлік	x	
2	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың (баллондардың) саны	бірлік		
3	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың көлемі	литр/кубтық метр		
4	Құятын колонналардың нақты бары	бірлік		

Ескерте: 1. «Өкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі» – БАОЖ – Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуі 2. КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов 3. Станциялардың мұнай өнімдерін өткізу көлемі туралы ақпаратты көрсетіңіз (қажетті информация об объеме реализации нефтепродуктов на станциях).

3. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

4. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

5. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

6. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

7. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

8. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

9. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

10. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

11. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

12. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

13. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

14. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

15. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

16. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

17. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

18. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

19. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

20. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

Жол коды Код строки	Көрсеткіштерді атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Автогаз құю станциялары (АГС)	Автогаз толтыру компрессорлық станциялары (АТКС)
A	B	V	1	2
1	Станциялардың саны – барлығы	бірлік		
11	тұрақты станциялары	бірлік	x	
12	көптемірлік станциялары	бірлік		x
13	жылжымалы станциялары	бірлік	x	
2	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың (баллондардың) саны	бірлік		
3	Станция аумағында орналасқан, мұнай өнімдерін сақтауға арналған резервуарлардың көлемі	литр/кубтық метр		
4	Құятын колонналардың нақты бары	бірлік		

2. ЕАЭО-ға мүше мемлекеттермен өзара сауда бойынша деректерді толықтырыңыз (жалғасы) Заполните данные по взаимной торговле с государствами-членами ЕАЭС.

р/с № п/п	1-бөлім жолының коды Код строки раздела 1	Қосымша өлшемі Бірлігі Доп. единица измерения	Статистикалық құны Статистическая стоимость	Келісімшарт нөмірі және күні (шарт, шот-фактура және тағы басқалары) Номер и дата контрактов (договоров, счетов-фактур и других)	Мамілетіңіз сыйатасы (өзек, респондент) - 4
A	B	C	D	E	F
1	2	3	4	5	6
2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8

Ескерте: 1. «Атаған тармақ «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасы Заңының 8-бабының 5-тармағына сәйкес толықтырылды» 2. Дәлелді пункт заңдылығына сәйкес 5-тармақ 8-бабының 3-тармағына сәйкес толықтырылды.

3. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

4. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

5. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

6. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

7. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической базе станций.

8. Станциялардың материалдық-техникалық базасы жөнінде мәліметті көрсетіңіз. Укажите сведения по материально-технической