



О некоторых вопросах применения контрольно-кассовых машин

Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 марта 2018 года № 16508.

В соответствии с пунктом 9 статьи 166, пунктом 8 статьи 167, пунктом 2 статьи 170, статьей 171 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый кодекс) ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

- 1) Правила применения контрольно-кассовых машин согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) форму регистрационной карточки контрольно-кассовой машины согласно приложению 2 к настоящему приказу;
- 3) форму книги учета наличных денег согласно приложению 3 к настоящему приказу;
- 4) форму книги товарных чеков согласно приложению 4 к настоящему приказу;
- 5) форму товарного чека согласно приложению 5 к настоящему приказу;
- 6) Правила включения (исключения) моделей контрольно-кассовых машин в (из) государственный (государственного) реестр (реестра) согласно приложению 6 к настоящему приказу;
- 7) Правила приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, выполнении работ, оказании услуг, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных согласно приложению 7 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу некоторые приказы Министерства финансов Республики Казахстан согласно приложению 8 к настоящему приказу.

3. Комитету государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан (Тенгебаев А.М.) 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" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства финансов Республики Казахстан;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства финансов Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

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

<i>Министр финансов Республики Казахстан</i>	<i>Б. Султанов</i>
--	--------------------

	Приложение 1 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
--	--

Правила применения контрольно-кассовых машин

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила применения контрольно-кассовых машин (далее – Правила) разработаны в соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый кодекс) и определяют порядок применения контрольно-кассовых машин.

2. В целях настоящих Правил ответственное лицо налогоплательщика – налогоплательщик либо лицо, состоящее в трудовых отношениях с налогоплательщиком или действующее от его имени на основании доверенности, договора или ином законном основании, осуществляющее денежные расчеты с покупателем (клиентом) с применением контрольно-кассовой машины и отвечающее за ее работу.

3. Применение контрольно-кассовых машин включает в себя:

- 1) постановку контрольно-кассовой машины на учет;
- 2) внесение изменений в регистрационные данные;
- 3) снятие контрольно-кассовой машины с учета;

- 4) эксплуатацию контрольно-кассовых машин.

Глава 2. Постановка контрольно-кассовой машины на учет в органах государственных доходов

4. На территории Республики Казахстан денежные расчеты производятся с обязательным применением контрольно-кассовых машин, за исключением случаев установленных пунктом 2 статьи 166 Налогового кодекса.

5. Контрольно-кассовые машины подлежат постановке на учет в налоговых органах по месту использования, за исключением случаев установленных настоящим пунктом.

В органах государственных доходов по месту нахождения налогоплательщиков подлежат постановке на учет контрольно-кассовые машины:

- 1) используемые при осуществлении деятельности через нестационарные или иные передвижные (мобильные) объекты;
- 2) являющиеся банковскими компьютерными системами, в том числе банковскими компьютерными системами, которыми оснащены терминалы оплаты услуг.

6. При постановке на учет контрольно-кассовой машины, являющейся аппаратно-программным комплексом, налогоплательщик представляет в орган государственных доходов по месту своего нахождения документы, указанные в пункте 3 статьи 167 Налогового кодекса.

7. Должностное лицо органа государственных доходов при постановке на учет контрольно-кассовой машины без функции передачи данных, за исключением аппаратно-программных комплексов:

- 1) проверяет соответствие сведений, указанных в налоговом заявлении о постановке контрольно-кассовой машины на учет в налоговом органе (далее – Налоговое заявление), представленным документам;
- 2) сверяет заводской номер контрольно-кассовой машины, указанный на маркировочной табличке, с номером, указанным в налоговом заявлении;
- 3) проверяет правильность оформления книги учета наличных денег и книги товарных чеков;
- 4) устанавливает фискальный режим работы контрольно-кассовой машины;
- 5) устанавливает пломбу органа государственных доходов на корпус контрольно-кассовой машины с блоком фискальной памяти;
- 6) оформляет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины;

7) заверяет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины, книги учета наличных денег и товарных чеков личной подписью и печатью, предусмотренной для их заверения;

8) проверяет соответствие модели контрольно-кассовой машины с моделями, внесенными в государственный реестр;

9) возвращает налогоплательщику:

контрольно-кассовую машину с блоком фискальной памяти с установленным фискальным режимом работы и пломбой органа государственных доходов;

заверенные книги учета наличных денег и товарных чеков;

10) выдает налогоплательщику регистрационную карточку контрольно-кассовой машины.

8. Должностное лицо органа государственных доходов при постановке на учет контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и (или) передачи данных, за исключением аппаратно-программных комплексов:

1) проверяет соответствие сведений, указанных в Налоговом заявлении, представленным документам;

2) сверяет заводской номер контрольно-кассовой машины, указанный на маркировочной табличке, с номером, указанным в Налоговом заявлении;

3) проверяет правильность оформления книги товарных чеков;

4) оформляет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины;

5) заверяет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины и книгу товарных чеков личной подписью и печатью, предусмотренной для их заверения;

6) проверяет соответствие модели контрольно-кассовой машины с моделями, внесенными в государственный реестр;

7) возвращает налогоплательщику:

контрольно-кассовую машину с функцией фиксации и (или) передачи данных;

заверенную книгу товарных чеков;

8) выдает налогоплательщику регистрационную карточку контрольно-кассовой машины.

При постановке на учет контрольно-кассовой машины, являющейся аппаратно-программным комплексом, – должностное лицо органа государственных доходов осуществляет следующие действия:

- 1) проверяет соответствие сведений, указанных в Налоговом заявлении, представленным документам;
- 2) устанавливает фискальный режим работы аппаратно-программного комплекса;
- 3) оформляет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины;
- 4) заверяет регистрационную карточку контрольно-кассовой машины личной подписью и печатью, предусмотренной для заверения;
- 5) проверяет соответствие модели контрольно-кассовой машины с моделями, внесенными в государственный реестр;
- 6) выдает налогоплательщику регистрационную карточку контрольно-кассовой машины.

9. Регистрационная карточка контрольно-кассовой машины выдается налогоплательщику при постановке контрольно-кассовой машины на учет в органах государственных доходов, хранится в течение всего срока эксплуатации контрольно-кассовой машины и предъявляется по требованию должностного лица органов государственных доходов.

Глава 3. Внесение изменений в регистрационные данные контрольно-кассовой машины

10. Налогоплательщиком в течение пяти рабочих дней со дня возникновения изменений, указанных в регистрационной карточке контрольно-кассовой машины, в орган государственных доходов представляются документы, указанные в пункте 1 статьи 168 Налогового кодекса.

Должностное лицо органа государственных доходов в течение трех рабочих дней со дня приема Налогового заявления производит изменение регистрационных данных в части изменения наименования налогоплательщика и (или) места использования контрольно-кассовой машины, оформляет и выдает налогоплательщику регистрационную карточку контрольно-кассовой машины с измененными регистрационными данными.

Глава 4. Снятие контрольно-кассовой машины с учета в органах государственных доходов

11. Должностное лицо органа государственных доходов при снятии с учета контрольно-кассовой машины без функции передачи данных, за исключением аппаратно-программных комплексов:

- 1) снимает фискальный отчет;
- 2) проводит камеральный контроль и сопоставление данных книги учета наличных денег с показаниями фискального отчета и данными книги товарных чеков;

3) делает запись о закрытии книги учета наличных денег и книги товарных чеков;

4) производит снятие пломбы органа государственных доходов с корпуса контрольно-кассовой машины с блоком фискальной памяти;

5) возвращает налогоплательщику:

контрольно-кассовую машину;

книги учета наличных денег и товарных чеков;

регистрационную карточку с отметкой о снятии с учета контрольно-кассовой машины.

12. Должностное лицо органа государственных доходов при снятии с учета контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и (или) передачи данных, за исключением аппаратно-программных комплексов:

1) снимает фискальный отчет;

2) делает запись о закрытии книги товарных чеков;

3) возвращает налогоплательщику:

контрольно-кассовую машину;

книгу товарных чеков;

регистрационную карточку с отметкой о снятии с учета контрольно-кассовой машины.

13. При снятии с учета контрольно-кассовой машины, являющейся аппаратно-программным комплексом, должностное лицо органа государственных доходов снимает фискальный отчет и возвращает налогоплательщику регистрационную карточку с отметкой о снятии с учета контрольно-кассовой машины.

Глава 5. Снятие фискального отчета

14. Фискальные отчеты снимаются органами государственных доходов в случаях:

1) проведения налоговых проверок;

2) замены блока фискальной памяти;

3) снятия с учета контрольно-кассовой машины;

4) осуществления ремонта контрольно-кассовой машины, требующего введение пароля доступа к фискальной памяти;

5) полного заполнения книги учета наличных денег;

6) утери (порчи) книги учета наличных денег.

15. Для снятия фискального отчета, за исключением случая, предусмотренного подпунктом 1) пункта 14 настоящих Правил, в орган государственных доходов представляются контрольно-кассовая машина и следующие документы:

1) пронумерованные, прошнурованные, заверенные подписью руководителя и печатью органа государственных доходов книги учета наличных денег и товарных чеков;

2) сменные отчеты с даты снятия последнего фискального отчета.

При снятии фискального отчета составляется акт снятия фискального отчета по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам, данные которого подлежат вводу в информационную систему органов государственных доходов.

Глава 6. Эксплуатация контрольно-кассовых машин

16. Ответственное лицо налогоплательщика при эксплуатации контрольно-кассовой машины:

1) осуществляет ввод информации о денежном расчете в соответствии с руководством по эксплуатации контрольно-кассовой машины;

2) в случае отсутствия электроэнергии или неисправности контрольно-кассовой машины заполняет и выдает товарный чек;

3) в случае временного отсутствия сети телекоммуникаций, предоставляемых оператором фискальных данных, использует автономный режим работы контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и передачи данных;

4) заполняет книгу учета наличных денег;

5) при завершении смены выполняет процедуру "конец смены" путем снятия сменного отчета (Z-отчет) согласно техническим требованиям изготовителя модели контрольно-кассовой машины.

Сменные отчеты, книги учета наличных денег и товарных чеков, а также чеки аннулирования, возврата и контрольные чеки, по которым проведены операции аннулирования и возврата, хранятся налогоплательщиком в течение пяти лет с даты их печати или полного заполнения.

Для контрольно-кассовых машин период смены не должен превышать двадцать четыре часа.

17. Операции аннулирования ошибочно введенной суммы или возврат денежного расчета производятся в соответствии с техническими требованиями изготовителя модели контрольно-кассовой машины при наличии:

оригинала контрольного чека контрольно-кассовой машины без функцией фиксации и (или) передачи данных и произведенной записи в книге учета наличных денег;

оригинала контрольного чека контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и (или) передачи данных либо контрольного чека распечатанного с сайта оператора фискальных данных с приложением иного документа, содержащего сведения о наименовании, стоимости товара (работы, услуги), дате приобретения, продавце (изготовителе, исполнителе).

Положение части первой настоящего пункта не распространяется на операции по возврату денежного расчета за неиспользованные железнодорожные, автобусные и авиационные билеты, оформленные автоматизированным способом в установленном законодательством порядке.

18. Данные книги учета наличных денег должны соответствовать показаниям сменных отчетов на соответствующую дату.

19. Показания отчета с учетом сумм платежей при использовании платежных карточек о текущем состоянии кассы должны соответствовать сумме наличных денег в кассе на момент снятия фискального отчета, суммам приема и выдачи наличных денег, не связанных с реализацией товаров, выполнением работ, оказанием услуг, отраженных в книге учета наличных денег.

При снятии фискального отчета о текущем состоянии кассы в соответствии с подпунктом 1) пункта 14 настоящих Правил подсчет наличных денег в кассе производится налогоплательщиком (его должностным лицом) в присутствии проверяющего лица органа государственных доходов.

20. В случае технической неисправности контрольно-кассовой машины, устранение которой невозможно без нарушения целостности пломбы органа государственных доходов, налогоплательщик в течение пяти рабочих дней с момента возникновения неисправности подает в орган государственных доходов, в котором произведена постановка на учет контрольно-кассовой машины:

1) налоговое заявление об исполнении обязательств, возникающих при эксплуатации контрольно-кассовой машины с указанием номера, даты выдачи регистрационной карточки контрольно-кассовой машины и суммарных показаний счетчика на начало дня, в который произошла неисправность;

2) заключение центра технического обслуживания с обоснованным указанием сроков проведения ремонта и причины неисправности.

Орган государственных доходов отказывает в приеме документов на получение разрешения на нарушение целостности пломбы в случаях непредставления или представления с неполным составом сведений документов, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

Орган государственных доходов в день приема налогового заявления принимает решение о выдаче или отказе в выдаче разрешения на нарушение целостности пломбы контрольно-кассовой машины по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам для устранения неисправности.

Разрешение органа государственных доходов на нарушение целостности пломбы контрольно-кассовой машины выдается по форме, установленной уполномоченным органом, должностным лицом органа государственных доходов, ответственным за установку пломбы, в день принятия решения о его выдаче.

Срок представления контрольно-кассовой машины с блоком фискальной памяти в орган государственных доходов для установки пломбы после устранения технической неисправности не может быть меньше срока проведения ремонта, указанного в заключении центра технического обслуживания, но не более пятнадцати рабочих дней со дня выдачи разрешения органа государственных доходов на нарушение целостности пломбы.

21. В случае технической неисправности контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и (или) передачи данных, устранение которой невозможно без обращения в центр технического обслуживания, налогоплательщик в течение трех рабочих дней с даты возникновения неисправности обращается в центр технического обслуживания, в котором произведена постановка на учет контрольно-кассовой машины и (или) производится ее обслуживание.

Заключение центра технического обслуживания о причинах неисправности с указанием сроков проведения ремонта контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и передачи данных, хранятся налогоплательщиком в течение пяти лет с даты их выдачи.

22. Контрольно-кассовая машина считается технически неисправной в случаях, если:

1) не печатает, печатает неразборчиво или реквизиты на контрольном чеке, определенные статьей 166 Налогового кодекса, печатаются не полностью;

2) отсутствует возможность получить данные с фискальной памяти либо с накопителя фискальных данных;

3) отсутствует или повреждена пломба органа государственных доходов контрольно-кассовой машины с блоком фискальной памяти;

4) отсутствует маркировка завода-изготовителя;

5) отсутствует возможность передачи данных с контрольно-кассовой машины с функцией фиксации и (или) передачи данных при наличии исправной связи, предоставляемой оператором фискальных данных.

23. Контрольно-кассовая машина, являющаяся аппаратно-программным комплексом, считается технически неисправной в случаях, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 5) пункта 22 настоящих Правил.

24. В случае полного заполнения книги учета наличных денег и (или) книги товарных чеков либо в случае их утери (порчи) налогоплательщик для их замены (восстановления) в течение пяти рабочих дней представляет в орган государственных доходов по месту постановки на учет контрольно-кассовой машины:

- 1) налоговое заявление об исполнении обязательств, возникающих при эксплуатации контрольно-кассовой машины;
- 2) пронумерованные, прошнурованные, заверенные подписью и (или) печатью налогоплательщика новые книги учета наличных денег и (или) товарных чеков;
- 3) регистрационную карточку контрольно-кассовой машины;
- 4) контрольно-кассовую машину.

В случае полного заполнения или утери (порчи) книги учета наличных денег в орган государственных доходов дополнительно представляется контрольно-кассовая машина для снятия фискального отчета.

25. Органами государственных доходов замена книг учета наличных денег и (или) товарных чеков производится в течение трех рабочих дней с момента регистрации налогового заявления в органе государственных доходов.

	Приложение 1 к Правилам применения контрольно-кассовых машин
	форма

(место составления)

(наименование органа государственных доходов)

в соответствии с налоговым заявлением об исполнении обязательств, возникающих при эксплуатации контрольно-кассовой машины,

(фамилия, имя, отчество (при его наличии) или наименование налогоплательщика,

ИИН/БИН)

от "___" _____ 20__ года, а также на основании заключения Центра технического обслуживания

(наименование Центра технического обслуживания)

от "___" _____ 20__ года № _____ о технической неисправности по причине

принял решение

РАЗРЕШИТЬ нарушение целостности пломбы № _____ для устранения технической неисправности контрольно-кассовой машины _____, заводской номер _____,

регистрационная карточка № _____ дата выдачи "___" _____ 20__ года.

Для установки пломбы органа государственных доходов Вам необходимо после устранения неисправности представить контрольно-кассовую машину в орган государственных доходов в срок не позднее "___" _____ 20__ года.

Должностное лицо

государственного органа,

ответственное за установку пломбы _____

(подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

место штампа

Разрешение получил _____

(фамилия, имя, отчество (при его наличии) либо наименование налогоплательщика, подпись, (печать), дата)

	Приложение 2 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
	форма

Дата	Сумма наличных денег в кассе на начало смены	Внесено наличных денег в кассу (служебный приход) в течение смены			Изъято из кассы наличных денег (служебный расход) в течение смены			Показания (
		Время	Сумма	Подпись лица, получившего деньги	Время	Сумма	Подпись лица, получившего деньги	На начало смены		№ Z отчета	Продажа	
								Продажа	Покупка		Наличный расчет	Платеж картой
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Продолжение таблицы

Данные об ошибочных платежах				Возврат (аннулирование) чеков ККМ и товарных чеков				Выдано товарных чеков за смену					С: к: (г 4 г 7 г 1 г 1 г 2 г 2 г :)
Кол-во чеков	Наличный расчет	Платежной картой	На общую сумму	Кол-во чеков	Наличный расчет	платежной картой	На общую сумму	с №	Кол-во	Наличный расчет	Платежной картой	На общую сумму	
20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	

* Примечание:

ККМ – контрольно-кассовая машина.

Приложение 4 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
Форма

Книга товарных чеков

КНИГА ТОВАРНЫХ ЧЕКОВ

с № _____ по № _____

серия товарных чеков, присвоенная органом государственных доходов

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) или наименование налогоплательщика

Индивидуальный идентификационный номер/
Бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)

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

Регистрационный номер контрольно-кассовой машины

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

	<p>Приложение 5 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208</p>
форма	

Товарный чек

<p>Уважаемый налогоплательщик! Обеспечить уникальность выданного Вами товарного чека и снизить риск его подделки. Вы можете, заверив товарный чек собственной печатью или подписью.</p>	<p>ТОВАРНЫЙ ЧЕК</p> <hr/> <p>или на бизнес идентификационный номер (ИИН/БИН)</p> <hr/> <p>Сумма, прописью</p> <hr/> <p>Линия отреза (наличных расчетов)</p> <hr/> <p>(платеж)</p> <hr/> <p>(Итого)</p> <p>Дата с " _ " -</p>																						
<p>КОРЕШОК ТОВАРНОГО ЧЕКА № 0000</p> <p>Сумма, принятая за реализованные товары, выполненные работы, оказанные услуги</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td> </tr> </table> <p>(наличный расчет)</p> <p>и (или)</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td> </tr> </table>																							

(платежной картой)						
(Итого денежные расчеты на общую сумму цифрами)						
Дата совершения операции						
"__" _____ 20__ года						
(подпись покупателя)						

Примечание: Товарный чек выдается в случаях технической неисправности контрольно-кассовой машины или отсутствия электроэнергии.

	Приложение 6 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
--	--

Правила включения (исключения) моделей контрольно-кассовых машин в (из) государственный (государственного) реестр (реестра)

Глава 1. Общие положения

1. В соответствии со статьей 170 Налогового кодекса уполномоченный орган ведет государственный реестр контрольно-кассовых машин путем включения (исключения) моделей контрольно-кассовых машин в (из) государственный (государственного) реестр (реестра).

2. Рассмотрение вопросов о включении модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр осуществляется на основании налогового заявления о включении модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр (далее – Налоговое заявление) заинтересованного лица.

3. Включению в государственный реестр подлежат контрольно-кассовые машины с функцией фиксации и (или) передачи данных.

Глава 2. Государственный реестр

4. К Налоговому заявлению о включении модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр прилагаются эталонный образец модели контрольно-кассовой машины и следующие материалы, характеризующие технические, функциональные и эксплуатационные характеристики модели контрольно-кассовой машины:

- 1) паспорт завода-изготовителя;
- 2) техническая документация завода-изготовителя;
- 3) руководство по эксплуатации контрольно-кассовой машины на бумажном и электронном носителях;
- 4) руководство для должностного лица органа государственных доходов на бумажном и электронном носителях, содержащее подробное описание действий должностного лица органа государственных доходов при установке фискального режима, перерегистрации контрольно-кассовой

машины, снятии фискальных отчетов, отчета о текущем состоянии кассы (X-отчет), а также введении информации, предусмотренной статьей 166 Налогового кодекса, для печати в контрольном чеке;

5) гарантийное обязательство завода-изготовителя по технической поддержке модели контрольно-кассовой машины;

6) сведения о соответствии технических характеристик модели контрольно-кассовой машины, указанных в документации завода-изготовителя, основным техническим требованиям по форме, установленной уполномоченным органом согласно приложению к настоящим Правилам;

7) нотариально засвидетельствованная копия сертификата соответствия модели контрольно-кассовой машины.

Если моделью контрольно-кассовой машины является фискальный регистратор, к налоговому заявлению дополнительно прилагается программное обеспечение на электронном носителе для подключения фискального регистратора к персональному компьютеру.

5. Включение модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр осуществляется при одновременном соблюдении следующих условий:

1) наличие Налогового заявления и материалов, указанных в пункте 4 настоящих Правил;

2) соответствие модели контрольно-кассовой машины техническим требованиям согласно приложению к настоящим Правилам.

6. Соответствие модели контрольно-кассовой машины техническим требованиям при включении в государственный реестр определяется уполномоченным органом путем испытания (тестирования) образца модели контрольно-кассовой машины в присутствии представителей лица, инициировавшего включение модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр. Для установления соответствия модели контрольно-кассовой машины техническим требованиям уполномоченный орган вправе привлекать экспертов из иных государственных органов, из числа других лиц (за исключением лиц, инициировавших включение модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр, и лиц, с ними связанных).

7. Решение о включении (отказе во включении) модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр принимается уполномоченным органом в течение десяти рабочих дней со дня принятия Налогового заявления.

Государственный реестр контрольно-кассовых машин размещается на сайте уполномоченного органа.

В случае отказа во включении модели контрольно-кассовой машины в государственный реестр уполномоченный орган письменно уведомляет заявителя с указанием причин отказа.

8. Исключение модели контрольно-кассовой машины из государственного реестра производится уполномоченным органом в случае несоответствия характеристик модели контрольно-кассовой машины,

указанных в документации, представленной в уполномоченный орган при включении в государственный реестр, техническим требованиям. Орган государственных доходов о принятом решении об исключении модели контрольно-кассовой машины из государственного реестра уведомляет налогоплательщика, применяющего данную модель контрольно-кассовой машины, не позднее шестимесячного периода до исключения модели контрольно-кассовой машины из государственного реестра.

	<p>Приложение к Правилам включения (исключения) моделей контрольно-кассовых машин в (из) государственный (государственного) реестр (реестра)</p>
--	--

Технические требования и форма соответствия техническим требованиям контрольно-кассовой машины, не обеспечивающей передачу сведений о денежных расчетах в органы государственных доходов

(наименование модели контрольно-кассовой машины)

№ п/п	Технические требования к контрольно-кассовой машине (далее – ККМ), не являющейся компьютерной системой	Сведения о соответствии основным техническим требованиям технических характеристик модели ККМ	Примечание
	Общие требования	для заполнения данной графы используются сведения документации завода-изготовителя с обязательным указанием страницы в документации	
1	Иметь программный пароль (не менее четырех разрядов) или номерные ключи (не менее 99 вариантов), входящие в комплект поставки ККМ (количество ключей определяется конкретной моделью)		
2	обеспечивать оформление чековой и контрольной лент (электронного журнала) в едином рабочем цикле при регистрации покупки (продажи)		
3	иметь фискальную память		
4	обеспечивать блокирование ККМ в случае отсутствия ленты, неправильного выполнения операции кассиром , при возникновении аварийных ситуаций или сторнирование (аннулирование проведенных операций), при неисправности, отключении фискальной или		

	оперативной памяти, а также несанкционированном доступе к фискальной или оперативной памяти при работе ККМ в фискальном режиме		
5	при переполнении фискальной памяти предотвращать оформление торговых операций и выдачу контрольного чека		
6	иметь разрядность счетчика главных Z-отчетов не менее четырех разрядов		
7	обеспечивать сохранность информации в оперативном запоминающем устройстве ККМ при отключении сетевого питания не менее 1 месяца (720 часов)		
8	обеспечивать программирование основных режимов работы		
9	иметь автоматическое тестирование		
10	иметь кожух, снабженный устройством, исключающим его бесконтрольное снятие, и опломбированный заводом-изготовителем или лицом, проводящим техническое обслуживание ККМ		
11	обозначения на клавиатуре, информация, выводимая на печать и индикацию, на государственном или русском языках.		
	Требование к маркировке ККМ		
12	ККМ имеет маркировку, содержащую следующую информацию:		
	1) наименование модели		
	2) заводской номер		
	3) дату выпуска		
	4) фирменный знак производителя. При этом в наименовании модели ККМ должен присутствовать отличительный знак для потребителей Республики Казахстан "KZ", указываемый также в эксплуатационной документации на данную модель ККМ.		
13	Способ нанесения маркировки должен обеспечивать ее сохранность в течение срока службы ККМ.		
	Требования к чекам и иным документам, формируемым ККМ		
14	ККМ должна обеспечивать формирование следующих документов:		
	1) чек ККМ		
	2) фискальный отчет (краткий и полный)		
	3) отчет по кассирам		
	4) отчет по секциям		
	5) сменный (суточный) отчет		
15	ККМ обеспечивает печать в контрольном чеке:		
	1) наименования налогоплательщика		

	2) бизнес-идентификационного номера/ индивидуального идентификационного номера		
	3) заводского номера ККМ		
	4) регистрационного номера		
	5) порядкового номера чека		
	6) наименования товара, работы, услуги		
	7) даты и времени совершения покупки товаров, выполнения работ, оказания услуг		
	8) цены товара, работы, услуги		
	9) суммы покупки		
	10) фискального признака		
	11) ККМ, применяемая в пункте обмена валют, приема лома металлов, стеклопосуды, ломбарде должна обеспечивать печать на контрольном чеке информации, как о сумме продаж, так и о сумме покупок		
	12) модели ККМ, включенные в государственный реестр ККМ после 1 января 2009 года, обеспечивают печать в контрольном чеке реквизитов, указанных в настоящем пункте, в том числе на казахском языке, с использованием специфических букв алфавита казахского языка.		
16	Образец отчета фискальной памяти (далее – ФП) и последовательность действий для его получения должны быть указаны в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
17	Получение отчета ФП включает в себя:		
	1) введение действующего (установленного ранее) пароля доступа к ФП		
	2) введение начальной даты (или начального номера закрытия смены) периода, за который получается отчет ФП		
	3) введение конечной даты (или конечного номера закрытия смены) периода, за который получается отчет ФП		
	4) введение признака типа отчета ФП (полного или сокращенного).		
18	В общем случае может задаваться заведомо больший период, чем фактически зарегистрированный в ФП.		
19	Отчет ФП должен содержать следующие реквизиты:		
	1) наименование пользователя		
	2) фискальный признак		
	3) сквозной порядковый номер документа		
	4) дату получения отчета		
	5) время получения отчета		
	6) период, за который формируется отчет		

	7) заводской номер		
	8) реквизиты (кроме пароля) фискализации		
	9) реквизиты (кроме пароля) проведенной перерегистрации		
	10) все итоги сменных покупок (продаж) за период с указанием даты регистрации конкретного итога и номера закрытия смены *		
	11) суммарный итог покупок (продаж) за период **		
20	Требования к информации, регистрируемой в фискальной памяти заполняются в Таблице 1 к настоящим Требованиям		
	Требования к режиму работы и порядку заполнения фискальной памяти		
21	ККМ должна обеспечивать работу в не фискальном и фискальном режимах.		
22	Первичный пароль доступа к ФП и порядок проведения фискализации и перерегистрации должны быть указаны в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
23	Фискальный режим должен обеспечивать работу ККМ в полном соответствии с эксплуатационной документацией.		
24	Все документы, оформленные ККМ в фискальном режиме, должны иметь отличительный фискальный признак, выводимый на печать только по завершении формирования контрольного чека.		
25	ККМ обеспечивает ввод следующих данных:		
	1) заводской номер ККМ (если заводской номер ККМ введен в ФП на заводе-изготовителе, то при фискализации он не вводится)		
	2) бизнес-идентификационный номер/индивидуальный идентификационный номер		
	3) дата проведения фискализации		
	4) новый пароль доступа к фискальной памяти		
	5) регистрационный номер ККМ в органе государственных доходов		
26	ККМ обеспечивает ввод данных, указанных в пункте 25 Технических требований и форме соответствия техническим требованиям контрольно-кассовой машины, не обеспечивающей передачу сведений о денежных расчетах в органы государственных доходов (далее – Требования), в соответствии с нижеприведенными аббревиатурами:		
	1) ЗНМ - заводской номер ККМ		
	2) БИН - бизнес идентификационный номер/ИИН - индивидуальный идентификационный номер		
	3) РНМ - регистрационный номер ККМ в органе государственных доходов		

	4) ФП - фискальный признак ККМ.		
27	В процессе перерегистрации ККМ должна обеспечивать ввод следующих данных:		
	1) установленный ранее пароль доступа к фискальной памяти		
	2) регистрационный номер ККМ в органе государственных доходов		
	3) бизнес-идентификационный номер/индивидуальный идентификационный номер		
	4) дата проведения перерегистрации		
	5) новый пароль доступа к фискальной памяти.		
28	При проведении фискализации или перерегистрации все вводимые реквизиты (кроме пароля доступа к фискальной памяти) должны выводиться на печать в чеке или подкладном (вкладном) документе.		
29	Данные сменного отчета должны регистрироваться в фискальной памяти при проведении операции закрытия смены (при формировании ККМ сменного отчета с гашением). При этом обнуление денежных сменных регистров оперативного запоминающего устройства должно происходить только после печати сменного отчета и завершения регистрации данных в фискальной памяти.		
30	Операции проведения перерегистрации, снятия отчета фискальной памяти и коррекции даты могут проводиться на ККМ только после завершения операции закрытия смены. До этого момента проведение вышеупомянутых операций должно блокироваться.		
31	ККМ должна контролировать продолжительность смены . Моментом начала отсчета продолжительности смены считается окончание оформления первого платежного документа за смену. В случае превышения указанной выше продолжительности смены ККМ должна блокировать возможность оформления платежных документов до проведения сменного отчета с гашением.		
32	При исправлении текущей даты ККМ должна контролировать корректность вводимой даты, которая не может быть более ранней, чем дата последней записи в фискальной памяти, включая и дату проведения операции фискализации или перерегистрации. При попытке ввода более ранней даты ККМ должна блокировать проведение всех операций до ввода правильной даты. При вводе даты поздней более чем на один день в ККМ должны быть предприняты специальные меры по предупреждению случайной ошибки ввода, например, повторный запрос даты и установка ее только после двукратного совпадения.		

33	ККМ должна обеспечивать получение отчета фискальной памяти и проведение перерегистрации исключительно по паролю доступа к фискальной памяти, который вводится и регистрируется в фискальной памяти в процессе фискализации или перерегистрации.		
34	Информация, зарегистрированная в блоке фискальной памяти, должна сохраняться не менее 8 лет с момента перевода ККМ в фискальный режим.		
	Требования к условиям блокирования выполнения операций ККМ		
35	ККМ должна блокировать (прекращать) выполнение операций в следующих случаях:		
	1) при попытке ввода неправильного пароля доступа к фискальной памяти		
	2) при попытке проведения торговых операций, программирования параметров ККМ, перерегистрации, снятия фискального отчета и коррекции даты в случае непроведения соответствующих Z-отчетов		
	3) при попытке проведения операций, приводящих к переполнению или отрицательному результату, а также при неисправности или отключении фискальной памяти. Блокировка регистрирующих функций ККМ должна сниматься после устранения причин, вызвавших блокировку.		
36	ККМ должна обеспечивать вывод сообщения о количестве свободных полей в фискальной памяти для записи сменных отчетов. При количестве свободных полей менее 30 вывод сообщения строго обязателен и должен осуществляться автоматически на документе, оформляемом ККМ при операциях закрытия смены или начала смены.		
	Требования к конструктивному исполнению ККМ		
37	Фискальная память должна быть размещена под общим опломбированным кожухом ККМ, а в случае блочной конструкции ККМ – под опломбированным кожухом, накрывающим энергонезависимое оперативное запоминающее устройство, в котором формируются фискальные данные, процессор управления фискальной памяти и печатающее устройство платежных документов. Другие размещения фискальной памяти не допускаются.		
38	Фискальная память или блок фискальной памяти должны быть выполнены в виде отдельного модуля (платы). Конструкция этого модуля должна обеспечить невозможность доступа к хранящейся в фискальной памяти информации и замены фискальной памяти (блока фискальной памяти).		
	Конструкция фискальной памяти (блока фискальной памяти) должна предусматривать защиту от механических, электромагнитных и других видов		

39	воздействий, как при работе ККМ, так и при техническом обслуживании и ремонте с применением штатных приборов, оборудования и расходных материалов.		
	Дополнительные требования к ККМ		
40	В ККМ должен быть предусмотрен режим проверки сохранности фискальных данных. Порядок проведения режима проверки должен быть указан в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
41	Изготовитель ККМ предусматривает при аварии ККМ прочтение работниками органов государственных доходов содержимого ФП на других технических средствах в условиях лица, осуществляющего техническое обслуживание. Порядок прочтения содержимого фискальной памяти для этого случая указан в ремонтной документации на конкретную модель ККМ либо представлен заявителем.		
	Требования к программному обеспечению для ККМ		
42	Наряду с полной реализацией функций в соответствии с техническими требованиями для конкретной группы ККМ исключать возможность без нарушения пломбировки ККМ:		
	1) изменять потребителем той части, которая управляет чтением и регистрацией информации в фискальной памяти		
	2) формировать фискальные данные в энергонезависимом запоминающем устройстве		
	3) выводить на документы отличительный признак фискального режима		
	Примечания: *Реквизиты выводятся только при получении полного фискального отчета. **Если в период, за который снимается фискальный отчет, менялось положение десятичной точки, итоги должны быть пересчитаны и суммируются отдельно по каждому периоду (до и после изменения положения десятичной точки).		
	Технические требования к ККМ, являющимися компьютерными системами	Сведения о наличии соответствующих технических характеристик в руководстве по эксплуатации	Примечание
43	В ККМ должен быть реализован модуль "Рабочее место налогового инспектора"		
44	Модуль "Рабочее место налогового инспектора" должен предусматривать наличие (формирование) руководства по его использованию		
	Модуль "Рабочее место налогового инспектора" должен обеспечивать некорректируемое		

45	энергонезависимое хранение всех операций ККМ, связанных с денежными расчетами		
46	Модуль "Рабочее место налогового инспектора" должен обеспечивать формирование, выгрузку в формат Excel и печать следующих отчетов:		
	1) X-отчет - (промежуточный отчет) - отчет о состоянии кассы на момент снятия отчета, который должен содержать обязательные сведения об остатке кассы на начало смены и момент снятия отчета, служебном приходе и расходе (инкассации) за день, суммах поступлений и выдачи денежных средств за день. Отчет должен формироваться в разрезе касс, кассиров, расчетно-кассовых отделов		
	2) фискальный отчет за период - отчет о суммах денежных средств по операциям, совершенным за определенный период		
	3) дополнительные отчеты - отчеты по операциям, кассам (кассирам), валютам		
	4) журнал отчетов - отчет по предыдущим снятым фискальным отчетам		
47	Первичный вход в модуль "Рабочее место налогового инспектора" сопровождается вводом логина и пароля специалиста органа государственных доходов и формированием крипто-ключа для доступа к фискальным данным ККМ. Последующий вход в модуль "Рабочее место налогового инспектора" обеспечивается только с помощью сформированного крипто-ключа, введенного логина и пароля специалиста органа государственных доходов.		
48	Алгоритмы, используемые ККМ при формировании крипто-ключа для доступа к фискальным данным должны быть сертифицированы в соответствии с законодательством Республики Казахстан "Об информатизации".		
49	Контрольный чек ККМ (за исключением ККМ, являющихся компьютерными системами, применяемыми банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций) обеспечивает печать в контрольном чеке:		
	1) наименования налогоплательщика		
	2) бизнес-идентификационного номера/ индивидуального идентификационного номера		
	3) заводского номера ККМ		
	4) регистрационного номера		
	5) порядкового номера чека		
	6) наименования операции, товара, работы, услуги		
	7) даты и времени совершения операции, покупки товаров, выполнения работ, оказания услуг		
	8) суммы операции, цены товара, работы, услуги		

	9) общей стоимости товара, работы, услуги		
	10) реквизитов, указанных в настоящем пункте, в том числе на казахском языке, с использованием специфических букв алфавита казахского языка.		
50	Контрольный чек ККМ, являющихся компьютерными системами, применяемыми банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций, соответствует форме и содержанию, установленным Национальным Банком Республики Казахстан постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан "Об установлении формы и содержания контрольного чека аппаратно-программных комплексов, применяемых банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций" по согласованию с Министерством финансов Республики Казахстан.		

Таблица 1

Требования к информации, регистрируемой в фискальной памяти

Вид записи	Реквизит	Разрядность реквизита десятичных разрядов		Количество записей	
		Установленные требования	Сведения, указанные в документации завода-изготовителя	Установленные требования	Сведения, указанные в документации завода-изготовителя
Номер	Заводской номер контрольно-кассовой машины (далее – ККМ)	12		1	
Фискализация ККМ	Регистрационный номер ККМ в органе государственных доходов	8		1	
	бизнес-идентификационный номер/ индивидуальный идентификационный номер (далее – БИН/ИИН) пользователя ККМ	12			
	Дата фискализации	6			
	Пароль для проведения перерегистрации и получения фискального отчета	8			
	Регистрационный номер ККМ в органе государственных доходов	8		1	
	БИН/ИИН пользователя ККМ	12			
	Дата перерегистрации	6			

Перерегистрация ККМ	Номер последнего закрытия смены	4			
	Пароль для проведения перерегистрации и получения фискального отчета	8			
Закрытие смены	Дата отчета	6		3000	
	Номер закрытие смены	4			
	Итог сменных покупок	7			
	* Итог сменных продаж	7			
Служебная информация (обязательная)	Контрольные суммы записей	Определяется изготовителем			
	Место положения запятой в регистрируемых в ФП значениях итогов Служебные индексы, признаки, флаги				

Примечание: *Реквизит относится к ККМ для пунктов обмена валюты, приема лома металлов, стеклопосуды, ломбардов.

Физическое хранение указанных данных осуществляется в блоке фискальной памяти.

Технические требования и форма соответствия техническим требованиям контрольно-кассовой машины, обеспечивающей передачу сведений о денежных расчетах в органы государственных доходов

(наименование модели контрольно-кассовой машины)

№ п/п	Технические требования к контрольно-кассовой машине (далее – ККМ)	Сведения о соответствии основным техническим требованиям технических характеристик модели ККМ	Примечание
	Общие требования	Для заполнения данной графы используются сведения документации завода-изготовителя с обязательным указанием названия документа, номера страницы и конкретного пункта документа в	

		котором описана реализация требования.	
Раздел 1. Требования к контрольно-кассовым машинам с функцией фиксации и передачи информации			
1.	Иметь программный пароль (не менее четырех разрядов) или номерные ключи. Программными паролями должны защищаться, как минимум, следующие режимы работы ККМ :		
1.1	1) режим регистрации продаж;		
1.2	2) режим программирования;		
1.3	3) режим "Закрытие смены".		
2.	Иметь функционал автоматического тестирования при включении ККМ в работу в начале смены, а также в конце смены при снятии суточного Z-отчета. Функционал должен включать в себя:		
2.1	Тестирование основных блоков и узлов.		
2.2	Тестирование программного обеспечения ККМ.		
2.3	Тестирование и контроль целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных путем: 1) проверки информации о всех выданных чеках за последнюю смену и сверки с контрольной суммой последнего Z-отчета; 2) сопоставления общей контрольной суммы всех записей в накопителе фискальных данных с суммой контрольных записей всех Z-отчетов.		
2.4	Тестирование связи с сервером оператора фискальных данных (путем отправки тестового сообщения и получения ответа).		
3.	Обеспечивать блокирование ККМ в случае отрицательного прохождения автоматического тестирования:		
3.1	При тестировании основных блоков и узлов .		
3.2	При тестировании программного обеспечения ККМ.		
3.3	При тестировании и контроле целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных		
4.	Подключаться к серверу оператора фискальных данных по сети интернет, используя протокол соединения Transmission Control Protocol/Internet		

	Protocol (TCP/IP) и протокол обмена данных верхнего уровня Communication protocol with cash register (CPCR)		
5.	Обеспечивать оформление чека и передачу данных чека на сервер оператора фискальных данных в едином рабочем цикле при регистрации покупки (продажи).		
6.	Обеспечивать блокирование проведения операций, в случае отсутствия или обрыва чековой ленты, неправильного выполнения операции кассиром и при возникновении других проблем в работе ККМ, приведших к невозможности выдачи кассиром контрольного чека ККМ покупателю.		
7.	Обеспечивать сохранность информации о контрольных чеках, накопленных за период работы ККМ в автономном режиме в накопителе фискальных данных ККМ не менее одного месяца (720 часов). Автономный режим работы ККМ действует при отсутствии доступа к каналам связи и до момента отправки информации о денежных расчетах на сервер оператора фискальных данных. Состав информации указан в пункте 19		
8.	В ККМ должен быть предусмотрен режим проверки сохранности информации в накопителе фискальных данных ККМ путем формирования контрольных сумм каждой записи и общей контрольной суммы всех записей с проведением периодической их контрольной сверки (при включении ККМ и при снятии Z-отчета).		
9.	Обеспечивать программирование (конфигурирование) основных режимов работы: 1) режим регистрации (продаж, регистрации возвратов, начисления налогов); режим X и Z отчетов; 2) режим программирования (просмотр/изменение настроек ККМ, настройка ККМ с внешними устройствами); 3) дополнительные режимы (установка времени во внутренних часах ККМ, режим тестирования ККМ и др.).		
10.	Обозначения на клавиатуре, информация, выводимая на печать и индикация, должны быть на государственном или русском языках.		Данное требование не распространяется на ККМ, являющиеся фискальными регистраторами

11.	ККМ должна обеспечивать проведение процедуры закрытия смены и формирования сменного (суточного) отчета (Z отчета).		
12.	При формировании сменного (суточного) отчета (Z отчета) ККМ должна быть сформирована контрольная сумма данного Z отчета и общая контрольная сумма всех записей и запущена процедура контроля целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных в соответствии с пунктом 2.3 настоящих требований.		
13.	ККМ должна контролировать продолжительность смены. Моментом начала отсчета продолжительности смены считается окончание оформления первого платежного документа за смену. В случае превышения продолжительности смены более 24 часов, ККМ должна блокировать возможность оформления платежных документов до проведения операции закрытия смены.		
14.	ККМ обеспечивает проведение процедуры возврата чека и формирования соответствующего сообщения на сервер оператора фискальных данных.		
15.	ККМ обеспечивает блокировку работы при получении от сервера оператора фискальных данных сообщения с требованием о приостановлении операций по кассе, выставленным органами государственных доходов. При открытии кассовой смены на ККМ выводится сообщение о том, что ККМ заблокирована по требованию органов государственных доходов (на экране или печатью на чековой ленте).		
16.	ККМ обеспечивает вывод сообщений, получаемых от сервера оператора фискальных данных, с уведомлениями, сформированными органами государственных доходов. Сообщения выводятся на экран ККМ или печатаются на чековой ленте при снятии X, Z - отчетов с ККМ.		
	Требования к работе с сервером оператора фискальных данных		
17.	ККМ должна поддерживать, не менее двух независимых каналов приема передачи данных, работающих в стандартах GSM, LTE, Wi-Fi, Wi-Max, Ethernet.		

17.1	ККМ, включенная в Государственный реестр ККМ до 1 июля 2015 года, после модернизации поддерживает один или более независимых каналов приема передачи данных, работающих в стандартах GSM, LTE, Wi-Fi, Wi-Max, Ethernet. *		
	Примечание: * Модернизация - приведение старой модели ККМ в соответствие с новыми требованиями и нормами, техническими условиями.		
18.	Проводить авторизацию ККМ на сервере, согласно раздела "Механизм идентификации кассовых аппаратов" документа "ККМ Архитектура"		
19.	Передавать данные о совершаемых кассовых операциях на сервер оператора фискальных данных Состав передаваемых данных:		
19.1	1) ИИН/БИН налогоплательщика		
19.2	2) Идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных		
19.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
19.4	4) Заводской номер ККМ		
19.5	5) Вид деятельности налогоплательщика		
19.6	6) Вид операции (покупка, продажа, возврат покупки, возврат продажи)		
19.7	7) Дата и время совершения кассовой операции		
19.8	8) Код оператора-кассира		
19.9	9) Общая сумма контрольного чека		
19.10	10) Полученная сумма оплаты по чеку		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.11	11) Сумма сдачи после оплаты по чеку		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.12	12) Общая сумма скидки на сумму по чеку		
19.13	13) Общая сумма наценки на сумму по чеку		
19.14	14) Вид оплаты по чеку (наличность и (или) платежная банковская карта)		
19.15	15) Список позиций в чеке, возможные типы позиций:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.16	15.1) товар или услуга:		

19.17	15.1.1) код товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.18	15.1.2) наименование товара или услуги		
19.19	15.1.3) код секции/отдела		
19.20	15.1.4) количество товара или услуги		
19.21	15.1.5) цена товара		
19.22	15.1.6) итоговая сумма товара или услуги		
19.23	15.1.7) НДС на товар или услугу		
19.24	15.2) скидка/наценка:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.25	15.2.1) наименование скидки/наценки по товару или услуге		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.26	15.2.2) сумма скидки/наценки по товару или услуге		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.27	15.2.3) налоги на скидку/наценку по товару или услуге		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.28	15.3) сторно товара/услуги:		
19.29	15.3.1) наименование сторно товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.30	15.3.2) код секции/отдела, для которого выполняется сторнирование		
19.31	15.3.3) количество сторнируемого товара или услуги		
19.32	15.3.4) цена сторнируемого товара или услуги		
19.33	15.3.5) итоговая сумма сторно товара или услуги		
19.34	15.3.6) налоги на сторно товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.35	15.4) сторно скидки/наценки на товар или услугу:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.

19.36	15.4.1) наименование сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.37	15.4.2) сумма сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.38	15.4.3) налоги на сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.39	16) доп. атрибуты сферы услуг *		
19.40	17) доп. атрибуты сферы обеспечения нефтепродуктами*		
19.41	18) доп. атрибуты такси.*		
19.42	19) доп. атрибуты стоянок*		
19.43	20) доп. сведения о покупателе*		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
19.44	21) автономный фискальный признак контрольного чека (При передаче контрольных чеков, пробитых в автономном режиме)		
19.45	22) список платежей всех типов (наличность и (или) платежная банковская карта)		
19.46	23) НДС на общую сумму контрольного чека		
	Примечание: * Согласно протокола CPCR при работе ККМ в данной отрасли и наличии информации на ККМ.		
20.	Передавать данные о совершаемых операциях закрытия смены и формирования Z-отчетов на сервер оператора фискальных данных Состав передаваемых данных:		
20.1	1) ИИН/БИН налогоплательщика		
20.2	2) идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных		
20.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
20.4	4) Заводской номер ККМ		
20.5	5) дата и время выполнения Z отчета		
20.6	6) дата и время начала смены		
20.7	7) дата и время завершения смены		
20.8	8) код оператора-кассира проводившего процедуру закрытия смены		

20.9	9) общее число документов сформированных ККМ в течение смены;		
20.10	10) общее число контрольных чеков сформированных ККМ в течение смены;		
20.11	11) общее число возвратов, сформированных ККМ в течение смены;		
20.12	12) общее число контрольных чеков, сформированных ККМ в автономном режиме в течение смены;		
20.13	13) общая сумма контрольного чеков, выданных ККМ в течение смены		
20.14	14) общая сумма возвратов, сформированных ККМ в течение смены		
20.15	15) общая полученная сумма оплаты по всем чекам за смену		
20.16	16) общая сумма сдачи после оплаты по всем чекам за смену		
20.17	17) общая сумма скидки на сумму по всем чекам за смену		
20.18	18) общая сумма наценки на сумму по всем чекам за смену		
20.19	19) общее число контрольных чеков, оплаченных наличностью;		
20.20	20) общее число контрольных чеков, оплаченных платежными банковскими картами;		
20.21	21) общая сумма оплаты наличными по всем чекам за смену		
20.22	22) общая сумма оплаты платежными банковскими картами по всем чекам за смену		
20.23	23) общая сумма НДС по всем чекам за смену		
20.24	24) контрольная сумма Z-отчета.		
21.	Получать фискальный признак от сервера оператора фискальных данных.		
22.	Печатать кассовый чек с фискальным признаком, полученным от сервера оператора фискальных данных. Требования к виду чека определены в пункте 30.		
23.	Время приема-передачи данных на сервер оператора фискальных данных (время формирования чека после завершения оператором процедур ввода информации об оформлении чека) должно быть не более 7 секунд.		
	Обеспечивать формирование чеков и печать чеков в условиях временной потери		

24.	соединения с сервером оператора фискальных данных (перехода ККМ в автономный режим работы).		
25.	ККМ обеспечивает передачу на сервер оператора фискальных данных информации по внесению и изъятию наличности из кассы		
	Требования к работе в условиях временной потери соединения с сервером		
26.	ККМ с функцией передачи фискальных данных должен иметь накопитель фискальных данных, обеспечивающий формирование фискального признака в автономном режиме, запись, систематизацию, накопление, хранение фискальных данных в неизменном виде без потребления энергии от источников питания в течение не менее 1 месяца (720 часов) с даты записи для последующей передачи на сервер оператора фискальных данных. Накопитель фискальных данных включает в себя фискальную и оперативную память ККМ.		
27.	При временном отсутствии соединения с сервером оператора фискальных данных или при задержках в канале передачи данных сверх допустимой величины (5 секунд на получение ответа от сервера оператора фискальных данных), а также при отсутствии электропитания, достаточного для связи с сервером оператора фискальных данных ККМ обязан:		
27.1	1) перейти в автономный режим работы ККМ		
27.2	2) сообщить оператору-кассиру о том, что нет доступа к серверу оператора фискальных данных, и что ККМ перешла в автономный режим;		
27.3	3) присвоить чеку собственный уникальный номер - автономный код. Собственный уникальный контрольный номер чека на ККМ должен быть уникален в течение всего срока эксплуатации ККМ.		
27.4	4) напечатать автономный код на чеке;		
27.5	5) на печатаемых чеках должна быть пометка, что устройство работает в автономном режиме Указан термин "Автономный";		
27.6	6) блокировать ККМ при работе в автономном режиме более 72 часов, с		

	информированием кассира-оператора (самый "старый" автономный чек не должен быть старше 72 часов).		
27.7	7) ККМ в автономном режиме работы обеспечивает проведение процедуры "Закрытие смены" и снятия Z-отчета. ККМ должна добавлять запрос на закрытие смены в автономную очередь и передавать его на сервер при восстановлении связи с добавлением метки с датой и временем снятия Z-отчета. В случае отсутствия связи с сервером оператора фискальных данных, Z-отчет должен генерироваться на ККМ на основании данных о проведенных денежных операциях и выданных чеках, хранящихся в накопителе фискальных данных ККМ.		
28.	При восстановлении связи с сервером оператора фискальных данных ККМ должна выполнить следующие действия:		
28.1	1) сформировать и передать на сервер оператора фискальных данных сообщение с информацией о продолжительности работы в автономном режиме;		
28.2	2) отправить последовательно на сервер оператора фискальных данных все контрольные чеки ККМ и метки о снятых Z-отчетах, накопленные во время работы ККМ в автономном режиме, получая на каждый из них ответ от сервера оператора фискальных данных с действительным фискальным признаком контрольного чека в соответствии с протоколом CPCR;		
28.3	3) в каждом сообщении в соответствующем поле должен присутствовать автономный код контрольного чека, присвоенный ККМ во время автономной работы (поле "Автономный фискальный признак контрольного чека" по протоколу CPCR).		
	Требования к чекам и иным документам, формируемым ККМ		
29.	ККМ должна обеспечивать печать следующих документов:		
29.1	1) контрольный чек ККМ;		
29.2	2) отчет по кассирам;		
29.3	3) отчет по секциям;		
29.4	4) отчет без гашения (X-отчет). При наличии связи с сервером оператора фискальных данных X-отчет передается на печать с сервера, при отсутствии соединения с сервером оператора		

	<p>фискальных данных отчет генерируется на ККМ на основании данных счетчиков, хранящихся в накопителе фискальных данных ККМ;</p>		
29.5	<p>5) сменный (суточный) отчет (Z-отчет). Сменный (суточный) отчет формируется на сервере оператора фискальных данных по запросу с ККМ и передается на ККМ отдельным документом для печати. В случае отсутствия связи с сервером оператора фискальных данных, Z-отчет генерируется на ККМ на основании данных о проведенных денежных операциях и выданных чеках, хранящихся в накопителе фискальных данных ККМ. Структура Z-отчета приведена в п. 11.3. "Получение отчетов - Z-отчет, X-отчет" протокола СРСР.</p>		
30.	<p>ККМ должна обеспечивать печать в контрольном чеке:</p>		
30.1	<p>1) наименования налогоплательщика;</p>		
30.2	<p>2) БИН/ИИН налогоплательщика;</p>		
30.3	<p>3) заводского номера ККМ;</p>		
30.4	<p>4) регистрационного номера ККМ;</p>		
30.5	<p>5) порядкового номера чека;</p>		
30.6	<p>6) наименования товара, работы, услуги;</p>		
30.7	<p>7) даты и времени совершения денежного расчета за реализацию товара, выполнение работ, оказание услуг;</p>		
30.8	<p>8) цены товара, работы, услуги;</p>		
30.9	<p>9) суммы покупки;</p>		
30.10	<p>10) фискального признака, сформированного сервером оператора фискальных данных и (или) автономного кода, сформированного в автономном режиме на ККМ с обязательным отражением на чеке словосочетания "Фискальный чек";</p>		
30.11	<p>11) наименование оператора фискальных данных;</p>		
30.12	<p>12) сайт оператора фискальных данных для проверки подлинности чека;</p>		
30.13	<p>13) ККМ, применяемая в пункте обмена валют, приема лома металлов, стеклопосуды, ломбарде должна обеспечивать печать на контрольном чеке</p>		<p>Данное требование распространяется только на модели ККМ, предназначенные для применения в пунктах обмена валют,</p>

	информации, как о сумме продаж, так и о сумме покупок;		приема лома металлов, стеклопосуды.
30.14	14) ККМ обеспечивает возможность печати в контрольном чеке реквизитов, указанных в настоящем пункте, в том числе на казахском языке, с использованием специфических букв алфавита казахского языка.		
	Требования к режиму работы и порядку передачи фискальных данных на сервер		
31.	Порядок подключения ККМ к серверу фискальных данных должен быть указан в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
32.	Режим работы ККМ с передачей данных на сервер оператора фискальных данных (как фискальный режим, так и автономный при отсутствии связи с сервером) должен обеспечивать работу ККМ в полном соответствии с эксплуатационной документацией.		
33.	Все документы, оформленные ККМ в режиме с передачей данных на сервер оператора фискальных данных (как фискальном режиме, так и автономном при отсутствии связи с сервером оператора фискальных данных), должны иметь отличительный признак фискального режима (словосочетание "Фискальный чек");), выводимый на печать только после получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных или формирования ККМ автономного кода в случае отсутствия соединения с сервером оператора фискальных данных.		
34.	ККМ должна обеспечивать ввод следующих данных:		
34.1	1) адреса и порта для работы с сервером оператора фискальных данных;		
34.2	2) регистрационного номера ККМ (номера ККМ под которым она зарегистрирована в органах государственных доходов);		
34.3	3) идентификационного номера ККМ;		
34.4	4) первичного инициализационного токена (числовой код, сгенерированный сервером фискальных данных для защиты от несанкционированного вмешательства в обмен данными);		

34.5	5) управления списком разрешенных Wi-Fi сетей, ввод пароля для разрешенной сети Wi-Fi.		
34.6	6) управление приоритетом выбора канала приема-передачи.		
35.	Операции программирования (конфигурирования) подключения ККМ к серверу оператора фискальных данных и коррекции даты и времени могут проводиться на ККМ только после завершения операции закрытия смены. До этого момента проведение данных операций должно блокироваться.		
36.	При проведении операции программирования даты и времени ККМ должна контролировать и запрещать ввод значений меньших, чем дата и время последнего сформированного фискального документа.		
	Требования к программному обеспечению для ККМ		
37.	Наряду с полной реализацией функций в соответствии с техническими требованиями исключать возможность:		
37.1	1) изменения программной части ККМ;		
37.2	2) внесения корректировок в данные контрольных чеков, сохраненных в накопителе фискальных данных;		
37.3	3) вывода на документы отличительного признака фискального режима без получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных или без формирования ККМ автономного кода, в случае отсутствия соединения с сервером оператора фискальных данных;		
37.4	4) изменения фискального признака, полученного от сервера оператора фискальных данных;		
Раздел 2. Требования к контрольно-кассовым машинам с функцией передачи информации ("Web - касса")			
38.	Иметь программный пароль (не менее четырех разрядов) или номерные ключи. Программными паролями должны защищаться, как минимум, следующие режимы работы ККМ :		
38.1	1) режим регистрации продаж;		
38.2	2) режим программирования;		
38.3	3) режим "Закрытие смены".		
	Иметь функционал автоматического тестирования при включении ККМ в работу в начале смены, а также в конце смены		

39.	при снятии суточного Z-отчета. Функционал должен включать в себя:		
39.1	1) Тестирование связи с сервером фискальных данных.		
39.2	2) Тестирование программного обеспечения ККМ.		
40.	Обеспечивать блокирование ККМ в случае отрицательного прохождения автоматического тестирования:		
40.1	1) При тестировании связи с сервером фискальных данных.		
40.2	2) При тестировании программного обеспечения ККМ.		
41.	Подключаться к серверу оператора фискальных данных по сети интернет, используя протокол соединения TCP/IP и протокол обмена данных верхнего уровня CPCR		
42.	Обеспечивать оформление чека на сервере оператора фискальных данных в едином рабочем цикле при регистрации покупки (продажи).		
43.	Обеспечивать корректную обработку операций, гарантирующую соответствие выполненных операций на ККМ информации имеющейся на сервере в случаях: отсутствия или обрыва чековой ленты в принтере, неправильного выполнения операции кассиром и при возникновении других проблем в работе ККМ, приведших к невозможности выдачи кассиром контрольного чека ККМ покупателю.		
44.	Обеспечивать программирование (конфигурирование) основных режимов работы: 1) режим регистрации (продаж, сторнирования продаж, регистрации возвратов, внесения/выплат денег в/из кассы, начисления налогов); 2) режим X и Z отчетов; 3) режим программирования (просмотр/изменение настроек ККМ, настройка ККМ с внешними устройствами); 4) дополнительные режимы (установка времени во внутренних часах ККМ, режим тестирования ККМ, технологическое обнуление ККМ, печать пробного чека и др.).		
45.	ККМ обеспечивает проведение процедуры закрытия смены и формирования сменного (суточного) отчета (Z отчета).		

46.	<p>ККМ должна контролировать продолжительность смены.</p> <p>Моментом начала отсчета продолжительности смены считается окончание оформления первого платежного документа за смену.</p> <p>В случае превышения продолжительности смены более 24 часов, ККМ должна блокировать возможность оформления платежных документов до проведения операции закрытия смены.</p>		
47.	<p>ККМ обеспечивает проведение процедуры возврата чека и формирования соответствующего сообщения на сервер оператора фискальных данных.</p>		
48.	<p>ККМ обеспечивает блокировку работы при получении от сервера оператора фискальных данных сообщения с требованием о приостановлении операций по кассе, выставленным органами государственных доходов. При открытии кассовой смены на ККМ выводится сообщение о том, что ККМ заблокирована по требованию органов государственных доходов (на экране или печатью на чековой ленте).</p>		
49.	<p>ККМ обеспечивает вывод сообщений, получаемых от сервера оператора фискальных данных, с уведомлениями, сформированными органами государственных доходов или оператором фискальных данных. Сообщения должны выводиться на экран ККМ или печататься на чековой ленте при открытии кассовой смены.</p>		
	<p>Требования к работе с сервером фискальных данных</p>		
50.	<p>ККМ должна поддерживать, не менее двух независимых каналов приема передачи данных, работающих в стандартах GSM, LTE, Wi-Fi, Wi-Max, Ethernet.</p>		
51.	<p>Проводить авторизацию ККМ на сервере, согласно раздела "Механизм идентификации кассовых аппаратов" документа "ККМ Архитектура"</p>		
52.	<p>Формировать данные о совершаемых кассовых операциях на сервере оператора фискальных данных</p> <p>Состав передаваемых данных:</p>		
52.1	<p>1) ИИН/БИН налогоплательщика</p>		
52.2	<p>2) идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных</p>		

52.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
52.4	4) Заводской номер ККМ		
52.5	5) вид деятельности налогоплательщика		
52.6	6) вид операции (покупка, продажа, возврат покупки, возврат продажи)		
52.7	7) дата и время совершения кассовой операции		
52.8	8) код оператора-кассира		
52.9	9) общая сумма контрольного чека		
52.10	10) полученная сумма оплаты по чеку		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.11	11) сумма сдачи после оплаты по чеку		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.12	12) общая сумма скидки на сумму по чеку		
52.13	13) общая сумма наценки на сумму по чеку		
52.14	14) вид оплаты по чеку (наличность и (или) платежная банковская карта)		
52.15	15) Список позиций в чеке, возможные типы позиций:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.16	15.1) товар или услуга:		
52.17	15.1.1) код товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.18	15.1.2) наименование товара или услуги		
52.19	15.1.3) код секции/отдела		
52.20	15.1.4) количество товара или услуги		
52.21	15.1.5) цена товара		
52.22	15.1.6) итоговая сумма товара или услуги		
52.23	15.1.7) налоги на товар или услугу		
52.24	15.2) скидка/наценка:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.25	15.2.1) наименование скидки/наценки по товару или услуге		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
			Реализация данной функции

52.26	15.2.2) сумма скидки/наценки по товару или услуге		ККМ не является обязательной.
52.27	15.2.3) налоги на скидку/наценку по товару или услуге		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.28	15.3) сторно товара/услуги:		
52.29	15.3.1) наименование сторно товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.30	15.3.2) код секции/отдела, для которого выполняется сторнирование		
52.31	15.3.3) количество сторнируемого товара или услуги		
52.32	15.3.4) цена сторнируемого товара или услуги		
52.33	15.3.5) итоговая сумма сторно товара или услуги		
52.34	15.3.6) налоги на сторно товара или услуги		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.35	15.4) сторно скидки/наценки на товар или услугу:		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.36	15.4.1) наименование сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.37	15.4.2) сумма сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.38	15.4.3) налоги на сторно скидки/наценки на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.
52.39	16) доп. атрибуты сферы услуг *		
52.40	17) доп. атрибуты сферы обеспечения нефтепродуктами*		
52.41	18) доп. атрибуты такси.*		
52.42	19) доп. атрибуты стоянок*		
52.43	20) доп. сведения о покупателе*		Реализация данной функции ККМ не является обязательной.

52.44	21) список платежей всех типов (наличность и (или) платежная банковская карта, кредит, тара, другое)		
52.45	22) НДС на общую сумму контрольного чека		
53.	Производить на сервере оператора фискальных данных операцию закрытия смены и формирование Z-отчетов. Состав данных Z-отчетов:		
53.1	1) ИИН/БИН налогоплательщика		
53.2	2) идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных		
53.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
53.4	4) Заводской номер ККМ		
53.5	5) дата и время выполнения Z отчета		
53.6	6) дата и время начала смены		
53.7	7) дата и время завершения смены		
53.8	8) код оператора-кассира, проводившего процедуру закрытия смены		
53.9	9) общее число документов, сформированных ККМ в течение смены;		
53.10	10) общее число контрольных чеков, сформированных ККМ в течение смены;		
53.11	11) общее число возвратов, сформированных ККМ в течение смены;		
53.12	12) общая сумма контрольных чеков, выданных ККМ в течение смены		
53.13	13) общая сумма возвратов, сформированных ККМ в течение смены		
53.14	14) общая полученная сумма оплаты по всем чекам за смену		
53.15	15) общая сумма сдачи после оплаты по всем чекам за смену		
53.16	16) общая сумма скидки на сумму по всем чекам за смену		
53.17	17) общая сумма наценки на сумму по всем чекам за смену		
53.18	18) общее число контрольных чеков, оплаченных наличностью;		
53.19	19) общее число контрольных чеков, оплаченных платежными банковскими картами;		
53.20	20) общая сумма оплаты наличными по всем чекам за смену		
53.21	21) общая сумма оплаты платежными банковскими картами по всем чекам за смену		

53.22	22) общая сумма НДС по всем чекам за смену		
53.23	23) контрольная сумма Z-отчета.		
	Примечание: * Согласно протокола СРСР при работе ККМ в данной отрасли и наличии информации на ККМ.		
54.	Получать фискальный признак от сервера оператора фискальных данных.		
55.	Печатать кассовый чек с фискальным признаком, полученным от сервера оператора фискальных данных. Требования к виду чека определены в пункте 58.		
56.	Время приема-передачи данных на сервер оператора фискальных данных (формирование чека после завершения оператором процедур ввода информации об оформлении чека) должно быть не более 7 секунд.		
57.	Блокировать работу ККМ при временной потере соединения с сервером оператора фискальных данных		
58	ККМ обеспечивает передачу на сервер оператора фискальных данных информации по внесению и изъятию наличности из кассы		
	Требования к чекам и иным документам, формируемым ККМ		
59.	ККМ обеспечивает печать следующих документов:		
59.1	1) контрольный чек ККМ;		
59.2	2) отчет по кассирам;		
59.3	3) отчет по секциям;		
59.4	4) отчет без гашения (X-отчет). X-отчет передается на печать с сервера оператора фискальных данных;		
59.5	5) сменный (суточный) отчет (Z-отчет). Сменный (суточный) отчет формируется на сервере оператора фискальных данных по запросу с ККМ и передается на ККМ отдельным документом для печати. Структура Z-отчета приведена в п. 11.3. "Получение отчетов - Z-отчет, X-отчет" протокола СРСР.		
60.	ККМ обеспечивает печать в контрольном чеке:		
60.1	1) наименования налогоплательщика;		
60.2	2) БИН/ИИН налогоплательщика;		
60.3	3) заводского номера ККМ;		

60.4	4) регистрационного номера;		
60.5	5) порядкового номера чека;		
60.6	6) наименования товара, работы, услуги;		
60.7	7) даты и времени совершения покупки товаров, выполнения работ, оказания услуг;		
60.8	8) цены товара, работы, услуги;		
60.9	9) суммы покупки;		
60.10	10) фискального признака, сформированного сервером оператора фискальных данных с обязательным отражением на чеке словосочетания "Фискальный чек";		
60.11	11) наименование оператора фискальных данных;		
60.12	12) сайт оператора фискальных данных для проверки подлинности чека;		
60.13	13) ККМ, применяемая в пункте обмена валют, приема лома металлов, стеклопосуды, ломбарде обеспечивает печать на контрольном чеке информации, как о сумме продаж, так и о сумме покупок;		Данное требование распространяется только на модели ККМ, предназначенные для применения в пунктах обмена валют, приема лома металлов, стеклопосуды.
60.14	14) ККМ обеспечивает возможность печати в контрольном чеке реквизитов, указанных в настоящем пункте, в том числе на казахском языке, с использованием специфических букв алфавита казахского языка.		
	Требования к режиму работы и порядку передачи фискальных данных на сервер		
61.	Порядок подключения ККМ к серверу фискальных данных должен быть указан в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
62.	Режим работы ККМ должен обеспечивать работу ККМ в полном соответствии с эксплуатационной документацией.		
63.	Все документы, оформленные ККМ должны иметь отличительный признак фискального режима (словосочетание "Фискальный чек") , выводимый на печать только после получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных.		

64.	ККМ обеспечивает ввод следующих данных:		
64.1	1) адреса и порта для работы с сервером оператора фискальных данных;		
64.2	2) регистрационного номера ККМ (номера ККМ под которым она зарегистрирована в органах государственных доходов);		
64.3	3) идентификационного номера ККМ;		
64.4	4) первичного инициализационного токена (числовой код, сгенерированный сервером фискальных данных для защиты от несанкционированного вмешательства в обмен данными);		
64.5	5) параметров защиты канала связи;		
65.	ККМ должна следить за временем в системе и запрещать операционную деятельность со временем меньшим, чем последняя зафиксированная операция на сервере.		
	Требования к программному обеспечению для ККМ		
66.	Наряду с полной реализацией функций в соответствии с техническими требованиями исключать возможность:		
66.1	1) изменения программной части ККМ;		
66.2	2) вывода на документы отличительного признака фискального режима без получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных;		
66.3	3) изменения фискального признака, полученного от сервера оператора фискальных данных;		
Раздел 3. Технические требования к ККМ, являющимися компьютерными системами			
67.	Иметь программный пароль (не менее четырех разрядов) или номерные ключи. Программными паролями должны защищаться, как минимум, следующие режимы работы ККМ :		
67.1	1) режим регистрации продаж;		
67.2	2) режим программирования;		
67.3	3) режим "Закрытие смены".		
68	Иметь функционал автоматического тестирования при включении ККМ в работу в начале смены, а также в конце смены при снятии суточного Z-отчета. Функционал должен включать в себя:		
68.1	1. Тестирование основных блоков и узлов.		
68.2	2. Тестирование программного обеспечения ККМ.		

68.3	<p>3. Тестирование и контроль целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных путем:</p> <p>1) проверки информации о всех выданных чеках за последнюю смену и сверки с контрольной суммой последнего Z-отчета;</p> <p>2) сопоставления общей контрольной суммы всех записей в накопителе фискальных данных с суммой контрольных записей всех Z-отчетов.</p>		
68.4	<p>4. Тестирование связи с сервером оператора фискальных данных (путем отправки тестового сообщения и получения ответа).</p>		
69.	<p>Обеспечивать блокирование ККМ в случае отрицательного прохождения автоматического тестирования:</p>		
69.1	<p>1. При тестировании основных блоков и узлов.</p>		
69.2	<p>2. При тестировании программного обеспечения ККМ.</p>		
69.3	<p>3. При тестировании и контроле целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных</p>		
70.	<p>Подключаться к серверу оператора фискальных данных по сети интернет, используя протокол соединения TCP/IP и протокол обмена данных верхнего уровня CPDR</p>		
71.	<p>Обеспечивать оформление чека и передачу данных чека на сервер оператора фискальных данных в едином рабочем цикле при регистрации покупки (продажи).</p>		
72.	<p>Обеспечивать блокирование проведения операций, в случае отсутствия или обрыва чековой ленты, неправильного выполнения операции кассиром и при возникновении других проблем в работе ККМ, приведших к невозможности выдачи кассиром контрольного чека ККМ покупателю.</p>		
73.	<p>Обеспечивать сохранность информации о контрольных чеках, накопленных за период работы ККМ в автономном режиме в накопителе фискальных данных ККМ не менее одного месяца (720 часов). Автономный режим работы ККМ действует при отсутствии доступа к каналам связи и до момента отправки информации о денежных расчетах на сервер оператора фискальных данных. Состав информации указан в пункте 19.</p>		

74.	В ККМ должен быть предусмотрен режим проверки сохранности информации в накопителе фискальных данных ККМ путем формирования контрольных сумм каждой записи и общей контрольной суммы всех записей и периодической контрольной сверки (при включении ККМ и при снятии Z-отчета).		
75.	Обеспечивать программирование (конфигурирование) основных режимов работы: режим регистрации (продаж, регистрации возвратов, начисления налогов), режим X и Z отчетов, режим программирования (просмотр/изменение настроек ККМ, настройка ККМ с внешними устройствами), дополнительные режимы (установка времени во внутренних часах ККМ, режим тестирования ККМ, печать пробного чека и др.).		
76.	Обозначения на клавиатуре, информация, выводимая на печать и индикация, должны быть на государственном, английском или русском языках.		
77.	ККМ обеспечивает проведение процедуры закрытия смены и формирования сменного (суточного) отчета (Z отчета).		
78.	При формировании сменного (суточного) отчета (Z отчета) ККМ должна быть сформирована контрольная сумма данного Z отчета и общая контрольная сумма всех записей и запущена процедура контроля целостности данных сохраненных в накопителе фискальных данных в соответствии с пунктом 67.3 настоящих требований.		
79.	ККМ должна контролировать продолжительность смены. Моментом начала отсчета продолжительности смены считается окончание оформления первого платежного документа за смену. В случае превышения продолжительности смены более 24 часов, ККМ должна блокировать возможность оформления платежных документов до проведения операции закрытия смены.		
80.	ККМ обеспечивает проведение процедуры возврата чека и формирования соответствующего сообщения на сервер оператора фискальных данных.		

81.	ККМ обеспечивает блокировку работы при получении от сервера оператора фискальных данных сообщения с требованием о приостановлении операций по кассе, выставленным органами государственных доходов. При открытии кассовой смены на ККМ выводится сообщение о том, что ККМ заблокирована по требованию органов государственных доходов (на экране или печатью на чековой ленте).		
82.	ККМ обеспечивает вывод сообщений, получаемых от сервера оператора фискальных данных, с уведомлениями, сформированными органами государственных доходов. Сообщения выводятся на экран ККМ или печатаются на чековой ленте при снятии X, Z - отчетов с ККМ.		
	Требования к работе с сервером оператора фискальных данных		
83.	ККМ должна поддерживать, не менее двух независимых каналов приема передачи данных, работающих в стандартах GSM, LTE, Wi-Fi, Wi-Max, Ethernet.		
84.	Проводить авторизацию ККМ на сервере, согласно раздела "Механизм идентификации кассовых аппаратов" документа "ККМ Архитектура"		
85.	Передавать данные о совершаемых кассовых операциях на сервер оператора фискальных данных Состав передаваемых данных:		
85.1	1) ИИН/БИН налогоплательщика		
85.2	2) идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных		
85.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
85.4	4) Заводской номер ККМ		
85.5	5) вид деятельности налогоплательщика		Реализация данной функции ККМ является обязательной. Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.6	6) вид операции (покупка, продажа, возврат покупки, возврат продажи)		
85.7	7) дата и время совершения кассовой операции		

85.8	8) код оператора-кассира		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.9	9) общая сумма контрольного чека		
85.10	10) полученная сумма оплаты по чеку		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.11	11) сумма сдачи после оплаты по чеку		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.12	12) общая сумма скидки на сумму по чеку		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.13	13) общая сумма наценки на сумму по чеку		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.14	14) вид оплаты по чеку (наличность и (или) платежная банковская карта, кредит, тара, другое или смешанный)		
85.15	15) список позиций в чеке, возможные типы позиций:		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ

85.16	15.1) товар или услуга:		
85.17	15.1.1) код товара или услуги		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.18	15.1.2) наименование товара или услуги		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.19	15.1.3) код секции/отдела		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.20	15.1.4) количество товара или услуги		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.21	15.1.5) цена товара		
85.22	15.1.7) итоговая сумма товара или услуги		
85.23	15.1.8) НДС на товар или услугу		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.24	15.2) скидка/наценка:		Реализация данной функции ККМ является обязательной · Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ

85.25	15.2.1) наименование скидки/наценки по товару или услуге	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.26	15.2.2) сумма скидки/наценки по товару или услуге	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.27	15.2.3) налоги на скидку/наценку по товару или услуге	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.28	15.3) сторно товара/услуги:	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.29	15.3.1) наименование сторно товара или услуги	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.30	15.3.2) код секции/отдела, для которого выполняется сторнирование	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
		<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на

85.31	15.3.3) количество сторнируемого товара или услуги	сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.32	15.3.4) цена сторнируемого товара или услуги	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.33	15.3.5) итоговая сумма сторно товара или услуги	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.34	15.3.6) налоги на сторно товара или услуги	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.35	15.4) сторно скидки/наценки на товар или услугу:	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.36	15.4.1) наименование сторно скидки/ наценки на товар или услугу	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.37	15.4.2) сумма сторно скидки/наценки на товар или услугу	Реализация данной функции ККМ является обязательной . Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ

85.38	15.4.3) налоги на сторно скидки/наценки на товар или услугу	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.39	16) доп. атрибуты сферы услуг *	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.40	17) дополнительные атрибуты сферы обеспечения нефтепродуктами*	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.41	18) дополнительные атрибуты такси.*	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.42	19) дополнительные атрибуты стоянок*	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.43	20) дополнительные сведения о покупателе *	<p>Реализация данной функции ККМ является обязательной</p> <ul style="list-style-type: none"> Информация передается на сервер оператора фискальных данных только в случае ее указания в ККМ
85.44	21) автономный фискальный признак контрольного чека (При передаче контрольных чеков, пробитых в автономном режиме)	

85.45	22) список платежей всех типов (наличность и (или) платежная банковская карта, кредит, тара, другое)		
85.46	23) НДС на общую сумму контрольного чека		
86.	Передавать данные о совершаемых операциях закрытия смены на сервер оператора фискальных данных Состав передаваемых данных:		
86.1	1) ИИН/БИН налогоплательщика		
86.2	2) идентификационный номер ККМ на сервере оператора фискальных данных		
86.3	3) Регистрационный номер ККМ в органах государственных доходов		
86.4	4) Заводской номер ККМ		
86.5	5) дата и время завершения смены		
86.6	6) код оператора-кассира проводившего процедуру закрытия смены		
	Примечание: * Согласно протокола СРСР при работе ККМ в данной отрасли и наличии информации на ККМ.		
87.	Получать фискальный признак от сервера оператора фискальных данных.		
88.	Печатать кассовый чек с фискальным признаком, полученным от сервера оператора фискальных данных.		
89.	Время приема-передачи данных на сервер оператора фискальных данных (время формирования чека после завершения оператором процедур ввода информации об оформлении чека) должно быть не более 7 секунд.		
90.	Обеспечивать формирование чеков и печать чеков в условиях временной потери соединения с сервером оператора фискальных данных (перехода ККМ в автономный режим работы).		
	Требования к работе в условиях временной потери соединения с сервером		
91.	ККМ должен иметь накопитель фискальных данных, обеспечивающий формирование фискального признака в автономном режиме, запись, систематизацию, накопление, хранение фискальных данных в неизменном виде без потребления энергии от источников питания в течение всего срока эксплуатации ККМ для последующей передачи на сервер оператора фискальных данных.		

92.	Накопитель фискальных данных включает в себя энергонезависимую память, для хранения в течение всего срока эксплуатации ККМ, всех контрольных чеков и Z-отчетов сформированных ККМ (как в режиме связи с ОФД, так и в автономном режиме).		
93.	При временном отсутствии соединения с сервером оператора фискальных данных или при задержках в канале передачи данных сверх допустимой величины (5 секунд на получение ответа от сервера оператора фискальных данных), а также при отсутствии электропитания, достаточного для связи с сервером оператора фискальных данных ККМ обязан:		
93.1	1) перейти в автономный режим работы ККМ		
93.2	2) сообщить оператору-кассиру о том, что нет доступа к серверу оператора фискальных данных, и что ККМ перешла в автономный режим;		
93.3	3) присвоить чеку собственный уникальный номер - автономный код. Собственный уникальный контрольный номер чека на ККМ должен быть уникален в течение всего срока эксплуатации ККМ.		
93.4	4) напечатать автономный код на чеке;		
93.5	5) на печатаемых чеках должна быть пометка, что устройство работает в автономном режиме;		
93.6	6) блокировать ККМ при работе в автономном режиме более 72 часов, с информированием кассира-оператора (самый "старый" автономный чек не должен быть старше 72 часов).		
93.7	7) ККМ в автономном режиме работы должен обеспечивать проведение процедуры "Закрытие смены" и снятии Z-отчета. ККМ должна добавлять запрос на закрытие смены в автономную очередь и передавать его на сервер при восстановлении связи с добавлением метки с датой и временем снятия Z-отчета. В случае отсутствия связи с сервером оператора фискальных данных, Z-отчет должен генерироваться на ККМ на основании данных о проведенных денежных операциях и выданных чеках, хранящихся в накопителе фискальных данных ККМ.		

94	При восстановлении связи с сервером оператора фискальных данных ККМ должна выполнить следующие действия:		
94.1	1) сформировать и передать на сервер оператора фискальных данных сообщение с информацией о продолжительности работы в автономном режиме;		
94.2	2) отправить последовательно на сервер оператора фискальных данных все контрольные чеки ККМ и метки о снятых Z-отчетах, накопленные во время работы ККМ в автономном режиме, получая на каждый из них ответ от сервера оператора фискальных данных с действительным фискальным признаком контрольного чека в соответствии с протоколом CPCR;		
94.3	3) в каждом сообщении в соответствующем поле должен присутствовать автономный код контрольного чека, присвоенный ККМ во время автономной работы (поле "Автономный фискальный признак контрольного чека" по протоколу CPCR).		
	Требования к чекам и иным документам, формируемым ККМ		
95	ККМ (за исключением ККМ, являющихся компьютерными системами, применяемыми банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций) должен обеспечивать печать следующих документов:		
95.1	1) контрольный чек ККМ;		
95.2	2) отчет по кассирам;		
95.3	3) отчет по секциям;		
95.4	4) отчет без гашения (X-отчет). При наличии связи с сервером оператора фискальных данных X-отчет передается на печать с сервера, при отсутствии соединения с сервером оператора фискальных данных отчет генерируется на ККМ на основании данных счетчиков, хранящихся в накопителе фискальных данных ККМ;		
95.5	5) сменный (суточный) отчет (Z-отчет). Сменный (суточный) отчет формируется на сервере оператора фискальных данных по запросу с ККМ и передается на ККМ отдельным документом для печати. В случае отсутствия связи с сервером оператора фискальных данных, Z-отчет генерируется на ККМ на основании данных счетчиков, хранящихся в накопителе		

	<p>фискальных данных ККМ. Структура Z-отчета приведена в п. 11.3. "Получение отчетов - Z-отчет, X-отчет" протокола СРСР.</p>		
96	<p>Контрольный чек ККМ (за исключением ККМ, являющихся компьютерными системами, применяемыми банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций) должен обеспечивать печать в контрольном чеке:</p>		
96.1	1) наименования налогоплательщика;		
96.2	2) БИН/ИИН налогоплательщика;		
96.3	3) заводского номера ККМ;		
96.4	4) регистрационного номера;		
96.5	5) порядкового номера чека;		
96.6	6) наименования товара, работы, услуги;		
96.7	7) даты и времени совершения покупки товаров, выполнения работ, оказания услуг;		
96.8	8) цены товара, работы, услуги;		
96.9	9) суммы покупки;		
96.10	10) фискального признака, сформированного сервером оператора фискальных данных и (или) автономного кода, сформированного в автономном режиме;		
96.11	11) наименование оператора фискальных данных;		
96.12	12) сайт оператора фискальных данных для проверки подлинности чека;		
96.13	13) ККМ, применяемая в пункте обмена валют, приема лома металлов, стеклопосуды, ломбарде обеспечивает печать на контрольном чеке информации, как о сумме продаж, так и о сумме покупок;		
96.14	14) ККМ обеспечивает возможность печати в контрольном чеке реквизитов, указанных в настоящем пункте, в том числе на казахском языке, с использованием специфических букв алфавита казахского языка.		
97.	<p>Контрольный чек ККМ, являющихся компьютерными системами, применяемыми банками и организациями, осуществляющими отдельные виды банковских операций должен соответствовать форме и содержанию, установленным Национальным Банком Республики Казахстан по</p>		

	согласованию с Министерством финансов Республики Казахстан.		
	Требования к режиму работы и порядку передачи фискальных данных на сервер		
98	Порядок подключения ККМ к серверу фискальных данных должен быть указан в эксплуатационной документации на конкретную модель ККМ.		
99	Режим работы ККМ с передачей данных на сервер оператора фискальных данных (как фискальный режим, так и автономный при отсутствии связи с сервером) должен обеспечивать работу ККМ в полном соответствии с эксплуатационной документацией.		
100	Все документы, оформленные ККМ в режиме с передачей данных на сервер оператора фискальных данных (как фискальном режиме, так и автономном при отсутствии связи с сервером оператора фискальных данных), должны иметь отличительный признак фискального режима (словосочетание "Фискальный чек");), выводимый на печать только после получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных или формирования ККМ автономного кода в случае отсутствия соединения с сервером оператора фискальных данных.		
101	ККМ должна обеспечивать ввод следующих данных:		
101.1	1) адреса и порта для работы с сервером оператора фискальных данных;		
101.2	2) идентификационного номера ККМ;		
101.3	3) первичного инициализационного токена (числовой код, сгенерированный сервером фискальных данных для защиты от несанкционированного вмешательства в обмен данными);		
102	Операции программирования (конфигурирования) подключения ККМ к серверу оператора фискальных данных и коррекции даты могут проводиться на ККМ только после завершения операции закрытия смены. До этого момента проведение данных операций должно блокироваться.		
103	При проведении операции программирования даты и времени ККМ должна контролировать		

	и запрещать ввод значений меньших, чем дата и время последнего пробитого фискального документа.		
	Требования к программному обеспечению для ККМ		
104.	Наряду с полной реализацией функций в соответствии с техническими требованиями исключать возможность:		
104.1	1) изменения программной части ККМ;		
104.2	2) внесения корректировок в данные контрольных чеков, сохраненных в автономном режиме в накопителе фискальных данных;		
104.3	3) вывода на документы отличительного признака фискального режима без получения номера контрольного чека от сервера оператора фискальных данных или без формирования ККМ автономного кода, в случае отсутствия соединения с сервером оператора фискальных данных;		
104.4	4) изменения фискального признака, полученного от сервера оператора фискальных данных;		

Приложение 7 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
--

Правила приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, выполнении работ, оказании услуг, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, выполнении работ, оказании услуг, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных разработаны в соответствии с пунктом 2 статьи 167 и статьей 171 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый кодекс) (далее – Правила).

2. Органы государственных доходов используют сведения контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, работ, услуг, для целей налогового администрирования. При этом оператор фискальных данных выполняет следующие задачи:

- 1) прием сведений о денежных расчетах от налогоплательщиков;

2) хранение полученных сведений о денежных расчетах на собственных электронных носителях;

3) передачу сведений о денежных расчетах в органы государственных доходов в оперативном режиме по сетям телекоммуникаций общего пользования.

3. Задачи, указанные в пункте 2 настоящих Правил, оператор фискальных данных реализует с использованием:

1) электронных носителей – для потока информационных массивов;

2) электронных хранилищ данных – для обеспечения накопления сведений о денежных расчетах и защиты от несанкционированного доступа;

3) бумажных носителей – при документообороте;

4) интернет ресурсов – для обратной связи, интерактивного взаимодействия.

4. Оператор фискальных данных в ходе реализации задач, предусмотренных пунктом 2 настоящих Правил, соблюдает положения законодательства Республики Казахстан по неразглашению регистрационных данных налогоплательщика, налоговой тайны, а также иной информации о налогоплательщике, полученной в ходе деятельности по приему, хранению и передаче в органы государственных доходов сведений о денежных расчетах.

Глава 2. Основные понятия и сокращения

5. Основные понятия и сокращения, применяемые в настоящих Правилах:

1) денежные расчеты – расчеты, осуществляемые за приобретение товара, выполнение работ, оказание услуг посредством наличных денег и (или) расчетов с использованием платежных карточек;

2) контрольно-кассовые машины – электронное устройство с функцией фиксации и (или) передачи данных, компьютерные системы, обеспечивающие регистрацию и отображение информации о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, работ, услуг;

3) VPN подключение контрольно-кассовых машин к программно-аппаратному комплексу оператора фискальных данных – подключение контрольно-кассовых машин к серверу оператора фискальных данных по специальному защищенному каналу связи с достоверной идентификацией клиента и сервера, обеспечивающему защиту от несанкционированного доступа;

4) контрольный чек – первичный учетный документ контрольно-кассовой машины, подтверждающий факт осуществления между продавцом (поставщиком товара, работы, услуги) и покупателем (клиентом) денежного расчета;

5) договор оказания услуг – документ, удостоверяющий заключение соглашения между налогоплательщиком и оператором фискальных данных в порядке, установленном гражданским

законодательством Республики Казахстан с целью определения условий оказания оператором фискальных данных услуг налогоплательщику, в бумажном и/или электронном виде;

6) токен – числовой код, сгенерированный сервером оператора фискальных данных для идентификации контрольно-кассовых машин и защиты от несанкционированного доступа при передаче данных о денежных расчетах на сервер оператора фискальных данных;

7) уполномоченный орган – государственный орган, осуществляющий руководство в сфере обеспечения поступлений налогов и других обязательных платежей в бюджет;

8) фискальный признак – отличительный символ, отражаемый на контрольных чеках в качестве подтверждения работы контрольно-кассовые машины в фискальном режиме;

9) оператор фискальных данных – юридическое лицо, обеспечивающее передачу сведений о денежных расчетах в оперативном режиме в налоговые органы по сетям телекоммуникаций общего пользования, определенное уполномоченным органом по согласованию с уполномоченным органом в сфере информатизации;

10) портал оператора фискальных данных интернет-ресурс оператора фискальных данных, подсистема программно-аппаратного комплекса оператора фискальных данных, необходимая для решения следующих задач: регистрации организации, регистрации контрольно-кассовых машин в уполномоченном органе, управления пользователями организации, выдачи пользователям токена для работы с контрольно-кассовыми машинами, просмотра фискальных операций, X и Z отчетов по кассам организации, проверка фискального признака или автономного кода контрольного чека;

11) VLAN (англ. Virtual Local Area Network) – это виртуальная локальная сеть (группа сетевых ресурсов, которые физически находятся в различных сегментах, но логически связаны друг с другом и объединены в один широковещательный домен).

Глава 3. Организация работы оператора фискальных данных

6. Организация работы оператора фискальных данных заключается в реализации следующих функций, способствующих выполнению его задач в полной мере:

1) создание и эксплуатация в соответствии с нормативными правовыми актами Республики Казахстан программно-аппаратного комплекса для приема, обработки, хранения и передачи в неизменном виде в органы государственных доходов сведений о денежных расчетных операциях, осуществляемых с применением контрольно-кассовой машины;

2) обеспечение функционирования информационно-телекоммуникационной сети на территории Республики Казахстан, позволяющей осуществлять VPN подключение контрольно-кассовых машин к программно-аппаратному комплексу оператора фискальных данных;

3) подключение контрольно-кассовых машин к программно-аппаратному комплексу (серверу) оператора фискальных данных и оказания услуг по приему, обработке и хранению сведений о

денежных расчетах, осуществляемых с применением контрольно-кассовой машины, по тарифам, согласованным в порядке, установленном в соответствии со статьей 20 Закона Республики Казахстан от 5 июля 2004 года "О связи";

4) разработка и ввод в эксплуатацию системы приема, хранения и передачи данных контрольно-кассовых машин;

5) обеспечение создания и технического сопровождения портала оператора фискальных данных для интерактивного взаимодействия с пользователями услуг оператора фискальных данных, а также разработка для них дополнительных сервисов и размещение на портале;

6) создание службы консультационной и технической поддержки налогоплательщиков, органов государственных доходов и центров технического обслуживания контрольно-кассовых машин по вопросам: работы портала, программно-аппаратного комплекса, информационно-телекоммуникационной сети оператора фискальных данных;

7) утверждение правового акта по вопросам ответственности работников оператора фискальных данных за разглашение, утечку информации, составляющей налоговую, государственную тайну и иную охраняемую законом информацию;

8) реализация услуг по порядку приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных на основе договоров оказания услуг, кроме получателя данных, после регистрации на портале оператора фискальных данных посредством электронной цифровой подписи;

9) обработка фискальных данных включает действия оператора фискальных данных по сбору, записи, систематизации, накоплению, хранению в неизменном виде, извлечению, использованию, предоставлению доступа органам государственных доходов к фискальным данным (а также любой другой информации о налогоплательщике), за исключением их изменения, обезличивания, блокирования, удаления или уничтожения.

Глава 4. Порядок регистрации, перерегистрации и снятия с учета контрольно-кассовой машины оператором фискальных данных

7. Налогоплательщик, поставивший на регистрацию в органы государственных доходов контрольно-кассовую машину, направляет оператору фискальных данных через его портал электронное заявление о регистрации, перерегистрации и снятии с учета контрольно-кассовой машины.

8. Регистрации заявления налогоплательщика, указанного в пункте 7 настоящих Правил, предшествует форматно-логический контроль, проводимый оператором фискальных данных в автоматическом режиме на предмет соответствия данным органов государственных доходов:

1) регистрационных данных налогоплательщика, указанных в заявлении;

2) регистрационных данных контрольно-кассовой машины, указанных в заявлении.

9. Результат форматно-логического контроля оператора фискальных данных направляется уполномоченному органу и налогоплательщику одновременно:

1) регистрационные данные налогоплательщика, указанные в заявлении, (не) соответствуют данным органов государственных доходов;

2) регистрационные данные контрольно-кассовой машины, указанные в заявлении налогоплательщика (не) соответствуют данным органов государственных доходов.

10. Уполномоченный орган сообщает оператору фискальных данных о принятом решении (результат обработки) по заявлению налогоплательщика.

11. Оператор фискальных данных доводит до сведения налогоплательщика результат обработки заявления налогоплательщика о регистрации, перерегистрации и снятии с учета контрольно-кассовой машины. При регистрации контрольно-кассовой машины ей присваивается регистрационный номер.

Глава 5. Порядок приема оператором фискальных данных сведений с контрольно-кассовой машины

12. Налогоплательщики, применяющие контрольно-кассовую машину, заключают с оператором фискальных данных договор оказания услуг по приему, хранению и передаче в органы государственных доходов сведений о денежных расчетах, осуществляемых налогоплательщиком при реализации товаров, работ, услуг. В договоре оказания услуг в обязательном порядке должны быть указаны:

1) ответственность оператора фискальных данных за обеспечение конфиденциальности информации о налогоплательщике, составляющей налоговую тайну;

2) согласие налогоплательщика на получение и обработку оператором фискальных данных из органов государственных доходов регистрационных данных и сведений о денежных расчетах от самого налогоплательщика;

3) порядок и процедура расторжения договора.

13. При приеме сведений о денежных расчетах на сервере оператора фискальных данных производится идентификация контрольно-кассовой машины посредством получения токена для каждого сообщения, содержащего сведения о денежных расчетах, переданного контрольно-кассовой машины. Формирование токена производится с использованием следующих идентификаторов:

1) регистрационный номер контрольно-кассовой машины в органе государственных доходов, присвоенный контрольно-кассовой машине при регистрации согласно пункту 7 настоящих Правил;

2) регистрационный номер контрольно-кассовой машины, присвоенный контрольно-кассовой машине при регистрации оператором фискальных данных, согласно пункту 11 настоящих Правил.

14. После проверки идентификаторов, указанных в пункте 13 настоящих Правил, оператор фискальных данных направляет контрольно-кассовой машине по сети телекоммуникации общего пользования фискальный признак денежного расчета, сформированный на сервере, для печати на контрольном чеке контрольно-кассовой машины. При этом в сообщении сервера оператора фискальных данных передаются налогоплательщику на контрольно-кассовую машину следующие данные:

- 1) подтверждение о приеме данных;
- 2) сгенерированный фискальный признак каждого переданного контрольного чека;
- 3) обновленный токен.

Сведения о денежных расчетах, обработанные на сервере оператора фискальных данных, сохраняются в хранилище фискальных данных на сервере оператора фискальных данных в течении пяти лет.

15. Формирование на сервере оператора фискальных данных фискального признака контрольного чека контрольно-кассовой машины проводится на основе полученных от контрольно-кассовой машины сведений о денежных расчетах с применением алгоритмов и процедур вычисления хеш-функции.

16. В случае потери соединения с сервером оператора фискальных данных контрольно-кассовая машина переходит в автономный режим, продолжительность которого не должна превышать семьдесят двух часов, согласно утвержденным техническим требованиям и форме соответствия, техническим требованиям контрольно-кассовой машины согласно приложению к правилам включения (исключения) моделей контрольно-кассовых машин в (из) государственный (государственного) реестр (реестра). После восстановления соединения контрольно-кассовой машины с сервером оператора фискальных данных, сервер оператора фискальных данных должен:

- 1) получить от контрольно-кассовой машины сообщение с информацией о продолжительности работы в автономном режиме;
- 2) последовательно принять все контрольные чеки контрольно-кассовой машины и метки о снятых Z-отчетах, накопленные во время работы контрольно-кассовой машины в автономном режиме и отправить на каждый из них ответ с действительным фискальным признаком контрольного чека.

17. Фискальный признак или автономный код контрольного чека проверяется на портале оператора фискальных данных.

Глава 6. Порядок хранения сведений с контрольно-кассовой машины

18. На сервере оператора фискальных данных обеспечивается хранение в течение срока исковой давности по налоговому обязательству и требованию, установленного налоговым законодательством, следующих сведений:

- 1) регистрационные данные, указанные в заявлении налогоплательщика;

- 2) регистрационные данные контрольно-кассовой машины;
- 3) информация о каждом денежном расчете, осуществленном при реализации товаров, работ, услуг;
- 4) текущее действующее значение токена каждой контрольно-кассовой машины;
- 5) фискальный признак каждого денежного расчета.

19. Хранение информации включает в себя мероприятия, связанные с защитой ее от несанкционированного доступа, в том числе:

- 1) применение комплекса программно-технических средств и поддерживающих их организационных мер на всех технологических этапах обработки информации и во всех режимах функционирования, в том числе при проведении ремонтных и регламентных работ;

- 2) разграничение прав доступа пользователей и администраторов;

- 3) использование комплекса мер для обеспечения безопасности программного обеспечения, включающего:

разделение приложений на логические группы и помещение каждой группы в выделенную виртуальную машину;

изоляция внешнего сетевого трафика от внутреннего с помощью создания VLAN;

резервирование каждого программного компонента по схеме, при которой активное оборудование резервируется одним дополнительным компонентом;

исключение прямого доступа к серверам любых специалистов, кроме системных и сетевых инженеров;

- 4) использование комплекса мер, обеспечивающего целостность базы данных, а именно:

конфигурация прав доступа к базе данных, которая не позволяет изначально модифицировать, удалять или обновлять данные по чекам;

система аудита, которая фиксирует все операции, произведенные инженерами на серверном оборудовании;

резервирование базы данных по схеме, при которой все копии базы данных активны, а резервирование достигается избыточностью, в случае выхода из строя виртуальной машины или физического сервера, данные будут восстановлены в течение небольшого периода времени.

Глава 7. Порядок передачи сведений с контрольно-кассовой машины

20. Передача сведений с контрольно-кассовой машины осуществляется по каналам связи сети телекоммуникаций общего пользования в последовательности контрольно-кассовая машина – оператор фискальных данных – уполномоченный орган.

21. Каналы связи сети телекоммуникаций общего пользования контрольно-кассовой машины с сервером оператора фискальных данных и сервера оператора фискальных данных с сервером уполномоченного органа должны быть защищены от несанкционированного доступа:

- 1) достоверной идентификацией клиента и сервера;
- 2) использованием программных и/или программно-аппаратных средств защиты информации.

22. Формирование информации, передаваемой оператором фискальных данных в уполномоченный орган, производится в модуле обмена данными, который:

- 1) передает на периодической основе ежедневные суммирующие отчеты по каждой контрольно-кассовой машине на сервер уполномоченного органа;
- 2) контролирует синхронность и целостность данных, переданных в информационные системы уполномоченного органа.

23. Контрольно-кассовая машина передает на сервер оператора фискальных данных сведения о денежных расчетах согласно техническим требованиям и форме соответствия, техническим требованиям контрольно-кассовой машины, обеспечивающей передачу сведений о денежных расчетах в органы государственных доходов, утвержденным уполномоченным органом.

24. Детализация полученных с контрольно-кассовой машины данных представляется по мере необходимости работникам уполномоченного органа в личном кабинете на портале оператора фискальных данных.

25. Модуль контрольных параметров уполномоченного органа анализирует информацию, поступившую на сервер уполномоченного органа, за период времени в соответствии с контрольными параметрами и передает отчеты работникам уполномоченного органа.

Приложение 8 к приказу Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2018 года № 208
--

1. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении Государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5453, опубликованный 20 марта 2009 года в газете "Юридическая газета" № 42 (1639)).
2. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 636 "Об утверждении технических требований и формы соответствия техническим требованиям контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5454, опубликованный от 20 марта 2009 года в газете "Юридическая газета" № 42 (1639)).
3. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 21 апреля 2009 года № 172 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5676, опубликованный 5 июня 2009 года в газете "Юридическая газета" № 84 (1681)).
4. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 2 июля 2009 года № 284 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5730, опубликованный 14 августа 2009 года в газете "Юридическая газета" № 123 (1720)).
5. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 23 декабря 2009 года № 572 "О внесении дополнения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5980, опубликованный 2 марта 2010 года в газете "Юридическая газета" № 31 (1827)).
6. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 16 апреля 2010 года № 172 "О внесении дополнения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6192, опубликованный 19 мая 2010 года в газете "Юридическая газета" № 70 (1866)).
7. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 2 июля 2010 года № 317 "О внесении дополнения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6338, опубликованный 12 августа 2010 года в газете "Казахстанская правда" № 212 (26273)).
8. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 2 июля 2011 года № 345 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7093, опубликованный 26 августа 2011 года в газете "Юридическая газета" № 124 (2114)).

9. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 15 августа 2011 года № 409 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7181, опубликованный 29 сентября 2011 года в газете "Юридическая газета" № 141 (2131)).

10. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 11 января 2012 года № 10 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7397, опубликованный в Бюллетене нормативных правовых актов центральных исполнительных и иных государственных органов Республики Казахстан 2012 года, № 3, ст. 437).

11. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 29 июня 2012 года № 316 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7809, опубликованный 14 августа 2012 года в газете "Юридическая газета" № 120 (2302)).

12. Приказ Министра финансов Республики Казахстан 3 октября 2012 года № 450 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 8044, опубликованный 27 ноября 2012 года в газете "Юридическая газета" № 179 (2361)).

13. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 12 августа 2013 года № 386 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 8713, опубликованный 5 ноября 2013 года в газете "Юридическая газета" № 165 (2540)).

14. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 25 августа 2014 года № 375 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9747, опубликованный 8 октября 2014 года в газете "Юридическая газета" № 151 (2719)).

15. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 13 октября 2014 года № 431 "О внесении изменений и дополнения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 636 "Об утверждении технических требований и формы соответствия техническим требованиям контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9878, опубликованный 13 января 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

16. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 27 февраля 2015 года № 135 "Об утверждении Правил приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, работ, услуг, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных" (

зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10665, опубликованный 4 мая 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

17. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 7 апреля 2015 года № 261 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11041, опубликованный 1 июня 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

18. Приказ исполняющего обязанности Министра финансов Республики Казахстан от 26 июня 2015 года № 385 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11767, опубликованный 5 августа 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

19. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 25 сентября 2015 года № 495 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 12149, опубликованный 16 октября 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

20. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 21 октября 2015 года № 533 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 12290, опубликованный 26 ноября 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет").

21. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года № 614 "О внесении изменений и дополнения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 636 "Об утверждении технических требований и формы соответствия техническим требованиям контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 12811, опубликованный 15 января 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

22. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2016 года № 67 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13505, опубликованный 30 марта 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

23. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 29 марта 2016 года № 148 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13640, опубликованный 6 мая 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

24. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 26 мая 2016 года № 260 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре

государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13843, опубликованный 8 июля 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

25. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 22 июля 2016 года № 384 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14140, опубликованный 5 сентября 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

26. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 20 сентября 2016 года № 495 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14363, опубликованный 4 ноября 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет").

27. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 26 декабря 2016 года № 690 "О внесении изменения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14714, опубликованный 31 января 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан)

28. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 16 февраля 2017 года № 109 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14911, опубликованный 29 марта 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

29. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 3 марта 2017 года № 147 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14975, опубликованный 12 апреля 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

30. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 марта 2017 года № 205 "О внесении изменения в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 27 февраля 2015 года № 135 "Об утверждении Правил приема, хранения сведений с контрольно-кассовых машин с функцией фиксации и (или) передачи данных о денежных расчетах, осуществляемых при реализации товаров, работ, услуг, а также их передачи в органы государственных доходов оператором фискальных данных" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15069, опубликованный 10 мая 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

31. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 22 мая 2017 года № 327 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15185, опубликованный 2 июня 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

32. Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 5 октября 2017 года № 599 "О внесении дополнений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 30 декабря 2008 года № 635 "Об утверждении государственного реестра контрольно-кассовых машин" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15910, опубликованный 30 октября 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).