

ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПРИДНЕСТРОВКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 ноября 2022 года

№ 424

Об утверждении Положения о государственной  
информационной системе «Единая автоматизированная  
информационная система сбора и систематизации информации  
о таксомоторных перевозках»

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, Конституционным законом Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48), Законом Приднестровской Молдавской Республики от 19 апреля 2010 года № 57-З-IV «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (САЗ 10-16), Законом Приднестровской Молдавской Республики от 13 октября 1997 года № 67-З «О транспорте» (САЗ 97-4), Законом Приднестровской Молдавской Республики от 12 января 2017 года № 17-З-VI «О безопасности дорожного движения» (САЗ 17-3), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 22 января 2018 года № 17 «Об утверждении Требований к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем, дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации» (САЗ 18-4), в целях обеспечения функционирования государственной информационной системы «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» Правительство Приднестровской Молдавской Республики

постановляет:

1. Утвердить Положение о государственной информационной системе «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Установить, что собственником государственной информационной системы «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» является Правительство Приднестровской Молдавской Республики.

3. Установить, что оператором государственной информационной системы «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» является Министерство внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА

А.РОЗЕНБЕРГ

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Постановлению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 18 ноября 2022 года № 424

ПОЛОЖЕНИЕ  
о государственной информационной системе  
«Единая автоматизированная информационная система сбора  
и систематизации информации о таксомоторных перевозках»

1. Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает правила ведения государственной информационной системы «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» (далее – информационная система), обеспечения ее функционирования, внесения изменений в сведения, содержащиеся в информационной системе, порядок доступа, представления, состав сведений, содержащихся в информационной системе, требования к информационной системе, порядок защиты информации, содержащейся в информационной системе, а также ответственность за содержание сведений, хранящихся в информационной системе посредством информационного взаимодействия между ее участниками.

2. В настоящем Положении используются следующие понятия и определения:

- а) хостинг – услуга по предоставлению ресурсов для размещения информации на сервере;
- б) веб-интерфейс – веб-страница или совокупность веб-страниц, предоставляющая пользовательский интерфейс для взаимодействия с сервисом или устройством посредством протокола HTTP/ HTTPS;
- в) JSON-формат – текстовый формат обмена данными;
- г) HTTP/HTTPS – протокол обмена данными;
- д) учетная запись пользователя информационной системы – персональное уникальное имя пользователя представителя участника информационного взаимодействия, получившего доступ к информационной системе;
- е) компрометация криптографических ключей и ключей электронной подписи – утрата доверия к тому, что используемые пользователем закрытые ключи электронной подписи недоступны посторонним лицам;
- ж) идентификация – процедура, в результате выполнения которой для субъекта идентификации выявляется его идентификатор, однозначно идентифицирующий этого субъекта в информационной системе;
- з) аутентификация – процедура проверки подлинности, доказательство того, что пользователь именно тот, за кого себя выдает;

и) авторизация – процесс проверки (подтверждения) предоставленных прав на выполнение определенных действий в информационной системе;

к) веб-сервис – программная система со стандартными интерфейсами, необходимая для связи различных информационных систем, созданных на основе различных программных средств.

3. Основными задачами информационной системы являются:

а) обеспечение безопасности таксомоторных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по индивидуальному заказу (такси);

б) обеспечение контроля качества услуг такси;

в) обеспечение имущественной защиты владельцев такси;

г) информационно-аналитическое обеспечение уполномоченных органов государственной власти и организаций;

д) организация централизованного хранилища сведений, предусмотренных статьей 15-2 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 12 января 2017 года № 17-З-VI «О безопасности дорожного движения» (САЗ 17-3);

е) предоставление доступа к сведениям, содержащимся в информационной системе, участникам информационного взаимодействия;

ж) организация защищенного информационного обмена.

4. К основным функциям информационной системы относятся сбор, хранение и использование информации о таксомоторных перевозках.

5. Ведение информационной системы представляет собой комплекс организационных, нормативных, методических, технологических мероприятий по обеспечению функционирования информационной системы, в том числе размещению, обработке, хранению, актуализации, представлению и защите информации.

6. Ведение информационной системы базируется на принципах:

а) обеспечения полноты, достоверности, некорректируемости принимаемой и передаваемой с использованием системы информации, своевременности ее представления;

б) соблюдения при автоматизированной обработке информации требований Закона Приднестровской Молдавской Республики от 16 апреля 2010 года № 53-З-IV «О персональных данных» (САЗ 10-15), Закона Приднестровской Молдавской Республики от 19 апреля 1994 года «О государственной тайне» (СЗМР 94-2), Закона Приднестровской Молдавской Республики от 25 июня 2009 года № 787-З-IV «О коммерческой тайне» (САЗ 09-26);

в) бесперебойности работы комплекса технических средств системы.

7. Участниками информационного взаимодействия выступают пользователи и поставщики информационной системы.

8. Пользователями информационной системы являются исполнительные органы государственной власти, органы местного самоуправления, физические лица и организации, получившие доступ к сведениям, документам, материалам, содержащимся в информационной системе, в том числе страховые организации и ассоциация страховщиков автотранспортных средств.

9. Поставщиками информационной системы являются органы государственной власти и управления Приднестровской Молдавской Республики, органы местного самоуправления, организации, в ведении которых находятся сведения, необходимые для формирования информационной системы. Перечень поставщиков информационной системы и представляемой ими информации определен Приложением к настоящему Положению.

Поставщики информационной системы обязаны своевременно представлять полную, актуальную и достоверную информацию, в том числе в случае изменений (исправлений, дополнений) сведений посредством специально разработанного и внедренного оператором программного обеспечения в порядке, предусмотренном соглашением между оператором и участниками информационного взаимодействия.

10. Формирование и ведение информационной системы, в том числе внесение в нее сведений, обработка, хранение и использование информации, содержащейся в ней, осуществляются с применением стандартизованных технических и программных средств.

## 2. Обеспечение функционирования информационной системы

11. Обеспечение функционирования информационной системы осуществляется путем применения стандартизованных технических и программных средств, прошедших соответствующую проверку и сертификацию, единых форматов, классификаторов учетных данных, словарей, справочников и стандартных протоколов в порядке, определяемом соглашением между оператором и участниками информационного взаимодействия.

12. Функциями оператора информационной системы являются:

а) техническое сопровождение, администрирование, эксплуатация и развитие программно-технических средств информационной системы;

б) соблюдение требований безопасности информационной системы;

в) обеспечение бесперебойного функционирования информационной системы;

г) обеспечение в соответствии со своей компетенцией и требованиями настоящего Положения передачи информации поставщиками информационной системы;

д) осуществление автоматизированного сбора, хранения, обработки, обобщения сведений, а также их представление в установленном порядке пользователям информационной системы;

е) поддерживание режима защиты сведений;

ж) контроль формирования информационной системы;

з) контроль информационного обмена сведениями между участниками информационного взаимодействия;

и) определение порядка идентификации, аутентификации и авторизации в информационной системе участников информационного взаимодействия.

13. Поставщики информационной системы в соответствии с установленной сферой ведения и требованиями настоящего Положения обеспечивают автоматизированный сбор, хранение, обработку, обобщение, передачу оператору информационной системы сведений, предусмотренных статьей 15-2 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 12 января 2017 года № 17-3-VI «О безопасности дорожного движения» (САЗ 17-3), посредством специально разработанного и внедренного оператором программного обеспечения в порядке, предусмотренном соглашением между оператором и участниками информационного взаимодействия.

14. Пользователи информационной системы в соответствии с установленной сферой ведения и требованиями настоящего Положения обеспечивают прием сведений.

### 3. Внесение изменений в сведения, содержащиеся в информационной системе

15. В случае выявления признаков недостоверности сведений, предусмотренных статьей 15-2 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 12 января 2017 года № 17-3-VI «О безопасности дорожного движения» (САЗ 17-3), содержащихся в информационной системе, участники информационного взаимодействия в течение 1 (одного) рабочего дня со дня их выявления направляют уведомление о недостоверности сведений оператору информационной системы с приложением документов, подтверждающих их недостоверность.

Оператор информационной системы не позднее 5 (пяти) рабочих дней принимает решение о проверке документа (документов) в целях установления их подлинности и достоверности содержащихся в нем сведений, а также правильности их оформления.

Проверка достоверности сведений осуществляется путем их сопоставления с информацией, полученной от компетентного органа или организации, выдавших документ (документы).

16. Оператор информационной системы, в случае установления недостоверности сведений, обеспечивает их изменение, информирует об этом поставщиков информационной системы и (или) пользователей информационной системы.

17. Поставщики информационной системы, в случае установления недостоверности сведений, передаваемых оператору информационной системы для включения в информационную систему, обеспечивают изменение соответствующих сведений, информируя оператора и (или) пользователей информационной системы о сведениях, подлежащих изменению в информационной системе.

Сведения, содержащиеся в информационной системе, подлежат изменению с указанием даты внесенных корректировок.

18. Пользователи информационной системы, в случае установления недостоверности сведений, информируют об этом оператора информационной системы.

#### 4. Порядок доступа, представления, состав сведений, содержащихся в информационной системе

19. Информационное взаимодействие участников информационной системы осуществляется посредством программного комплекса, размещенного на хостинге оператора информационной системы.

20. Информационная система позволяет участникам информационного взаимодействия обрабатывать информацию в двух режимах:

- а) посредством веб-интерфейса информационной системы;
- б) посредством прямых запросов таких протоколов обмена данными, как HTTP/HTTPS.

21. Представление данных из информационной системы участнику информационного взаимодействия осуществляется посредством запроса и ответа в текстовом формате обмена данными (JSON-формат). Структура запросов и ответов утверждается в письменной форме отдельно с каждым участником информационного взаимодействия.

Изменения структуры запроса и ответа осуществляются путем направления соответствующего письменного обращения в адрес оператора информационной системы с обязательным получением его письменного согласия на изменения.

22. Доступ участников информационной системы осуществляется с учетом требований настоящего Положения, а также установленных законодательством Приднестровской Молдавской Республики ограничений по использованию сведений, содержащихся в информационных системах.

Доступ к информационной системе участников информационной системы осуществляется персонально для каждого представителя участника информационного взаимодействия и с использованием простой и (или) усиленной электронной подписи.

23. Подключение участников к информационной системе осуществляется после заключения соглашения об обмене информацией с оператором информационной системы.

24. В целях обеспечения информационного взаимодействия поставщиков с информационной системой, в том числе внесения в информационную систему данных, содержащихся в собственных базах данных поставщиков, а также получения поставщиками сведений из информационной системы, поставщикам информации предоставляется доступ к информационной системе.

25. После подписания соглашения об обмене информацией участники информационного взаимодействия не имеют права без предварительного уведомления оператора информационной системы и проведения им необходимых работ по изменению режима работы информационной системы вносить какие-либо изменения в работу собственной базы данных и (или) веб-

сервиса, задействованных при функционировании данной информационной системы или информационного ресурса, которые повлекут или могут повлечь за собой полное или частичное прекращение представления сведений из информационной системы.

26. Участники информационной системы направляют в адрес оператора информационной системы копию локального нормативного акта, уполномочивающего конкретных должностных лиц на получение доступа к информационной системе.

27. Участник информационного взаимодействия обязан уведомлять оператора информационной системы о необходимости прекращения предоставления доступа или изменения прав доступа к информационной системе своих представителей.

28. Представление сведений пользователям информационной системы осуществляется в объеме, соответствующем их функциям и полномочиям, правам и обязанностям в установленной сфере деятельности, и в соответствии с заключенным соглашением об обмене информацией.

29. Представление сведений исполнительным органам государственной власти, органам местного самоуправления, физическим и юридическим лицам, не являющимся пользователями информационной системы, осуществляется в объеме и случаях, определяемых оператором информационной системы.

30. Информация и сведения, содержащиеся в информационной системе, подлежат ежедневному копированию на резервный материальный носитель, обеспечивающий возможность восстановления содержащихся в них сведений. Обеспечение целостности информации и сведений, содержащихся в информационной системе, осуществляется оператором информационной системы.

31. Любой участник информационного взаимодействия может отказаться от взаимодействия в рамках информационной системы путем инициирования процедуры внесения соответствующих изменений в соглашение об обмене информацией в порядке, установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

## 5. Требования к информационной системе

32. Технологические, программные, лингвистические и организационные средства информационной системы должны отвечать следующим требованиям:

а) размещение информации и сведений в информационной системе на русском языке, за исключением сведений, позволяющих идентифицировать транспортное средство, в которых могут быть использованы латинские буквы;

б) применение программно-аппаратных средств информационной системы, антивирусной защиты, защиты информации от неправомерного доступа, уничтожения, модификации и блокирования доступа к ней, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации;

в) выполнение операций по ведению электронных журналов учета операций в информационной системе с использованием программного

обеспечения и технологических средств, позволяющих обеспечивать учет всех действий по загрузке, изменению и удалению информации в системе, фиксировать точное время, содержание изменений и информацию об уполномоченных лицах участников информационного взаимодействия, осуществлявших указанные действия;

г) исключение возможности неправомерного доступа к техническим средствам информационной системы;

д) обеспечение бесперебойной работы по ведению баз данных, защите информационных ресурсов от неправомерного доступа, обеспечение доступа уполномоченных лиц участников информационного взаимодействия, прошедших идентификацию, аутентификацию и авторизацию в информационной системе.

## 6. Защита информации, содержащейся в информационной системе

33. Для обеспечения защиты информации в ходе развития и эксплуатации информационной системы оператором информационной системы осуществляются:

а) формирование требований к защите информации, содержащейся в информационной системе;

б) реализация функции защиты информации в составе подсистем (модулей, компонентов) информационной системы;

в) защита информации при ее передаче по информационно-телекоммуникационным сетям.

34. В целях защиты информации, содержащейся в информационной системе, оператор информационной системы обеспечивает:

а) предотвращение неправомерного доступа к информации, содержащейся в информационной системе, и (или) передачи такой информации лицам, не имеющим права на доступ к этой информации;

б) незамедлительное обнаружение фактов неправомерного доступа к информации, содержащейся в информационной системе;

в) недопущение неправомерного воздействия, нарушающего функционирование входящих в состав информационной системы технических и программных средств обработки информации;

г) возможность незамедлительного выявления фактов модификации, уничтожения или блокирования информации, содержащейся в информационной системе, вследствие неправомерного доступа и восстановления такой информации;

д) обеспечение осуществления непрерывного контроля за уровнем защищенности информации, содержащейся в информационной системе.

35. При получении участником информационного взаимодействия достоверных сведений о неправомерном доступе к информационной системе либо о факте обработки информации, полученной из информационной системы, в целях, не предусмотренных полномочиями или компетенцией пользователя

информационной системы, он обязан незамедлительно уведомить об этом оператора информационной системы.

По факту неправомерного доступа или нарушения порядка обработки информации, полученной из информационной системы, оператор информационной системы проводит проверку на предмет выявления причин, повлекших неправомерный доступ и (или) утечку информации, и незамедлительно принимает меры к блокированию учетной записи пользователя информационной системы. При проведении такой проверки оператор информационной системы вправе запрашивать у участников информационного взаимодействия необходимую информацию, в том числе файлы с записями о событиях в хронологическом порядке технических и программных средств, задействованных при работе с информационной системой для выявления причин нарушения защиты информации.

## 7. Ответственность за содержание сведений, хранящихся в информационной системе

36. Ответственность за содержание сведений, хранящихся в информационной системе, несут должностные лица поставщиков информационной системы, представляющие сведения в информационную систему.

37. Поставщики информационной системы и их должностные лица в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики несут ответственность за ущерб, возникший по их вине в результате:

а) неправильного или ненадлежащего составления электронного документа, содержащего сведения, представляемые для включения в информационную систему;

б) разглашения и (или) передачи третьим лицам сведений, паролей доступа к сведениям (включая компрометацию криптографических ключей и закрытых ключей электронной подписи);

в) утраты, неправомерного уничтожения, изменения, исправления сведений, утери носителей сведений;

г) совершения иных действий (бездействия), повлекших причинение ущерба.

38. Оператор информационной системы отвечает за сохранение неизменности сведений информационной системы и не несет ответственность за содержание сведений, передаваемых между участниками информационного взаимодействия посредством информационной системы.

Приложение к Положению  
о государственной  
информационной системе  
«Единая автоматизированная  
информационная система сбора  
и систематизации информации  
о таксомоторных перевозках»

**Перечень поставщиков государственной информационной системы  
«Единая автоматизированная информационная система сбора  
и систематизации информации о таксомоторных перевозках»**

1. Поставщиками государственной информационной системы «Единая автоматизированная информационная система сбора и систематизации информации о таксомоторных перевозках» (далее – информационная система) являются:

- а) органы государственной власти и управления;
- б) органы местного самоуправления;
- в) организации, в ведении которых находятся сведения, необходимые для формирования информационной системы;
- г) страховые организации и ассоциация страховщиков автотранспортных средств.

2. Органы государственной власти и управления обязаны вносить в информационную систему следующие сведения, необходимые для ее ведения:

а) полное и сокращенное наименование перевозчика такси, место его нахождения, а также место нахождения филиалов и представительств перевозчика такси (для юридических лиц);

б) фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, дата государственной регистрации (перерегистрации), регистрационный номер, номер и серия свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей).

3. Организации, в ведении которых находятся сведения, необходимые для формирования информационной системы, обязаны вносить в информационную систему следующие сведения:

а) полное и сокращенное наименование диспетчерской или информационной службы, место ее нахождения, а также место нахождения ее филиалов и представительств (для юридических лиц);

б) о перевозчике такси, получающем информацию о заявках от диспетчерской или информационной службы:

1) полное и сокращенное наименование перевозчика такси, место его нахождения, место нахождения филиалов и представительств перевозчика такси (для юридических лиц), а также фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения водителей, осуществляющих таксомоторные перевозки от имени

и по поручению перевозчика такси на основании трудового или гражданско-правового договора с данным перевозчиком такси;

2) фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения; дата государственной регистрации (перерегистрации), регистрационный номер, номер и серия свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей);

в) данные транспортного средства, с использованием которого оказываются услуги такси: государственный регистрационный знак транспортного средства; марка, цвет, год выпуска; серия и номер свидетельства о регистрации транспортного средства, дата выдачи; фамилия, имя, отчество (при наличии) собственника транспортного средства (для физических лиц), полное наименование собственника транспортного средства (для юридических лиц);

г) данные о прохождении предрейсового технического осмотра транспортных средств и медицинского освидетельствования водителя, осуществляющего таксомоторные перевозки:

1) фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, управляющего транспортным средством; должность, полное и сокращенное наименование перевозчика такси, место его нахождения, а также место нахождения филиалов и представительств перевозчика такси (для юридических лиц);

2) фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения; дата государственной регистрации (перерегистрации), регистрационный номер, номер и серия свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей).

4. Страховые организации и ассоциация страховщиков автотранспортных средств обязаны вносить в информационную систему следующие сведения:

а) о наличии действующего страхового полиса обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства, оформленного с указанием в нем типа транспортного средства «такси» и основных условий страхования (даты окончания действия страхового полиса, данных о страхователе и лицах, допущенных к управлению, о юридическом статусе страхователя, транспортном средстве);

б) о досрочном прекращении договора обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (дата досрочного прекращения договора).