

Утверждаю  
Директор  
МП г. Омска «Пассажирсервис»

  
Сергина Н.В.  
«14» мая 2021 год



## **ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ОТБОРЕ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ – ЭМИТЕНТОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ВЫПУСК, ВЫДАЧУ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЕДИНЫХ КАРТ**

### **Термины и определения**

Банк-претендент – кредитная организация, выразивших желание принять участие в отборе кредитных организаций – эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единых карт (далее – отбор) и направившая заявку и необходимый комплект документов Оператору для рассмотрения;

Банк-эмитент – кредитная организация, прошедшая отбор и заключившая с Оператором соглашение.

Комиссия – комиссия Оператора по проведению отбора кредитных организаций – эмитентов Единой карты. Комиссия является постоянно действующим коллегиальным органом при МП г. Омска «Пассажирсервис». Состав комиссии утверждается Приказом директора МП г. Омска «Пассажирсервис».

Оператор – муниципальное предприятие города Омска «Пассажирсервис», организующее выпуск и выдачу Единой карты и осуществляющее взаимодействие между всеми участниками проекта «Единая карта».

Протокол - документ, содержащий итоговую запись обсуждения вопросов и принятия решений Комиссии по отбору кредитных организаций-эмитентов Единой карты.

Соглашение – соглашение о взаимодействии между Оператором и Банком, прошедшим отбор, устанавливающее права и обязанности сторон при осуществлении деятельности по выпуску, выдаче и обслуживанию Единых карт.

Спецификация (схема взаимодействия) – техническая документация, регламентирующая процесс информационного взаимодействия Оператора и Банка совокупность единой системы классификации и кодирования информации, унифицированных систем документации, схем информационных потоков, циркулирующих в организации, а также методология построения баз данных.

### **1. Общие положения**

1. Настоящий извещение размещается в соответствии с Порядком отбора кредитных организаций – эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единых карт (далее – Порядок) утвержденным приказом директора МП г. Омска «Пассажирсервис» № 22-п от 30.04.2021 г. и разработан в соответствии с Регламентов взаимодействия участников проекта «Единая карта, и регламентирует процесс подачи и рассмотрения заявок Банков-претендентов, выразивших желание осуществлять выпуск, выдачу и обслуживание Единых карт, а так же заключения с Банками-эмитентами соглашения утвержденным приказом директора МП г. Омска «Пассажирсервис» № 22-п от 30.04.2021.



2. Настоящее извещение о проведении отбора Банков-претендентов размещает на официальном сайте МП г. Омска «Пассажирсервис» ЕТК55.RU в сети Интернет не позднее чем за 7 рабочих дней до даты начала проведения отбора.

3. Извещение должно содержать:

- сведения о наименовании и адресе организатора отбора;
- дату, время, место и форму проведения отбора;
- место и порядок приема, даты и время начала и окончания приема заявок и прилагаемых к ним документов;
- предметы отбора;
- документацию к отбору;
- порядок ознакомления с документацией к отбору;
- срок заключения соглашения;
- место и срок подведения итогов отбора, порядок определения победителей.

4. Сообщение о результатах отбора публикуется на официальном сайте МП г. Омска «Пассажирсервис» ЕТК55.RU в сети "Интернет" в течение 10 рабочих дней с момента подписания протокола Комиссией.

**5. К отбору допускаются Банки-претенденты, соответствующие следующим требованиям:**

5.1. наличие действующей лицензии, выданной Центральным банком Российской Федерации (Банком России), на осуществление банковских операций по привлечению денежных средств физических лиц во вклады, размещение указанных средств от своего имени и за свой счет, открытие и ведение банковских счетов физических лиц;

5.2. отсутствие проведения в отношении Банка - претендента процедуры, реорганизации, ликвидации или банкротства, ограничения или приостановления осуществления финансово-хозяйственной деятельности;

5.3. участие в системе обязательного страхования вкладов физических лиц в банках Российской Федерации;

5.4. участие в национальной системе платежных карт, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о национальной платежной системе;

5.5. наличие в совокупности не менее 90 банкоматов Банка - претендента или банков партнеров, расположенных в каждом административном округе города Омска, с возможностью круглосуточного доступа к ним и снятия денежных средств с Единой карты без комиссии.

5.6. наличие в совокупности не менее 5 мобильных (стационарных) пунктов приема заявлений и выдачи Единой карты Банка – претендента, расположенных на территории города Омска.

5.7. наличие технической возможности для подачи заявления и документов на выпуск и выдачу Единой карты, в том числе фотографии заявителя, онлайн через официальные сайты Банка и/или региональный портал государственных и муниципальных услуг Омской области.

6. Банки-претенденты заявляют о своем соответствии требованиям и согласии участия в отборе путем подачи Оператору заявки. Заявки Банков-претендентов, поступившие после истечения срока, указанного в извещении о проведении отбора, не принимаются.

7. Форма заявки о принятии условий участия Банков-претендентов в отборе оформляется согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

**8. К заявке Банк - претендент прилагает документы, подтверждающие его соответствие требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка (далее - документы):**

8.1. копия устава Банка - претендента, заверенная подписью руководителя или уполномоченного лица и оттиском печати Банка при ее наличии;



8.2. копия документа, подтверждающего назначение на должность руководителя Банка - претендента, заверенная подписью руководителя или уполномоченного лица и оттиском печати Банка при ее наличии;

8.3. копия лицензии Центрального банка Российской Федерации (Банка России) на осуществление банковских операций, содержащая перечень следующих банковских операций, право на осуществление которых предоставлено Банку - претенденту: привлечение денежных средств физических лиц во вклады, размещение указанных средств от своего имени и за свой счет, открытие и ведение банковских счетов физических лиц, заверенная подписью руководителя или уполномоченного лица и оттиском печати Банка - претендента при ее наличии;

8.4. выписка из реестра банков-участников системы обязательного страхования вкладов по состоянию на 1 число месяца представления Оператору заявки и документов, указанных в настоящем пункте;

8.5. копии заявления Банка - претендента на присоединение к правилам национальной системы платежных карт, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о национальной платежной системе (далее - правила платежной системы), и уведомления о присоединении Банка - претендента к правилам платежной системы и присвоении ему индивидуального кода, заверенные подписью руководителя Банка - претендента или уполномоченного лица и оттиском печати Банка - претендента при ее наличии;

8.6. справка Банка - претендента о наличии у него банкоматов с возможностью круглосуточного доступа к ним и офисов с указанием адресов их расположения по состоянию на 1 число месяца представления Оператору заявки и документов, указанных в настоящем пункте, заверенная подписью руководителя Банка - претендента или уполномоченного лица и оттиском печати Банка - претендента при ее наличии (в свободной форме);

8.7. справка Банка - претендента о наличии технической возможности для подачи заявления и документов на выпуск и выдачу Единой карты, в том числе фотографии заявителя, онлайн через официальные сайты Банка и/или региональный портал государственных и муниципальных услуг Омской области

9. Заявка и документы, указанные в п. 8 настоящего Порядка, прошиваются в единый том со сквозной нумерацией страниц, заверяются подписью руководителя или уполномоченного лица с оттиском печати Банка - претендента при ее наличии и направляются нарочным способом в опечатанном конверте по месту приема заявок с сопроводительным письмом и описью представленных документов.

10. Ответственность за достоверность и полноту сведений, отраженных в заявке и документах, возлагается на Банк - претендент.

11. Отбор проводится Комиссией, утвержденной приказом директора МП г. Омска «Пассажирсервис».

11.1. Комиссия в рамках возложенных на нее обязанностей:

- проводит отбор;

- принимает решение о результатах рассмотрения заявок, признании Банков-претендентов участниками и допуске Банков-претендентов к участию в отборе либо об отказе в признании Банков-претендентов участниками отбора и в допуске Банков-претендентов к участию в отборе по основаниям, предусмотренным настоящим Порядком, путем оформления протокола. Отказ в признании Банков-претендентов участниками отбора и в допуске к участию в отборе по иным основаниям, кроме указанным в настоящем Порядке, не допускается;

- определяет Банка-претендента, прошедшего отбор, подписывает протокол вскрытия, рассмотрения и оценки заявок;

- готовит протокол об итогах отбора, который оформляется секретарем комиссии и подписывается всеми членами комиссии, принявшими участие в заседании;

- осуществляет иные полномочия, предусмотренные законодательством Российской Федерации.



11.2. Комиссия правомочна принимать решения, если на заседании присутствуют не менее половины членов комиссии. Решение о результатах рассмотрения заявок на участие в отборе принимается простым большинством голосов от числа присутствующих на заседании членов комиссии.

12. Комиссия рассматривает заявку и документы Банка - претендента, проверяет соответствие Банка - претендента требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка, и не позднее 5 рабочих дней со дня окончания приема заявок и документов Банка принимает решение:

12.1. о соответствии Банка - претендента требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка, и заключении соглашения;

12.2. о несоответствии Банка - претендента требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка, при выявлении недостоверности сведений, отраженных в заявке или документах, на основании чего Банк - претендент отстраняется Комиссией от участия в отборе.

13. Решение Комиссии оформляется протоколом, который подписывается всеми членами Комиссии и председателем Комиссии.

14. Оператор в течение 3 рабочих дней после принятия решения Комиссии, указанного в п. 12.1 настоящего Порядка, направляет Банку - претенденту, прошедшему отбор, информационное письмо с предложением заключить соглашение о конфиденциальности и начать процедуру разработки и согласования спецификации (схемы взаимодействия).

14.1. После согласования, утверждения и подписания спецификации (схемы взаимодействия) Оператор направляет Банку подписанный со своей стороны проект соглашения в двух экземплярах в соответствии с формой приложения № 2.

14.2. Банк - претендент, прошедший отбор, в течение 5 рабочих дней после получения проекта соглашения обязан подписать оба экземпляра соглашения и направить один экземпляр Оператору.

15. Оператор в течение 3 рабочих дней после получения решения Комиссии, указанного в п. 12.2 настоящего Порядка, направляет Банку - претенденту мотивированное письмо с отказом в заключении соглашения.

16. Оператор вправе проводить проверки Банка, с которым заключил соглашение, на соответствие его требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка, а также соблюдения Банком - эмитентом обязательств по соглашению.

17. Соглашение должно предусматривать право Оператора в одностороннем порядке отказаться от исполнения условий соглашения в случае выявления несоответствия Банка - эмитента требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка, и (или) нарушения Банком - эмитентом обязательств по соглашению.

18. Соглашение заключается на срок не более 6 лет.

19. В случае положительного принятия решения Комиссии о соответствии нескольких Банков - претендентов требованиям, указанным в п. 5 настоящего Порядка одновременно, информационное письмо с предложением заключить соглашение о конфиденциальности и начать процедуру разработки и согласования спецификации (схемы взаимодействия) направляется тому Банку, который первый подал заявку на участие в отборе.

20. Сроки согласования спецификации (схемы взаимодействия) и заключения соглашений с другими Банками - претендентами, прошедшими отбор, будут зависеть от технической готовности Оператора к подключению следующих Банков - претендентов к проекту.



## 21. СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ОТБОРА

<p>Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона, ответственное должностное лицо</p>	<p><b>Наименование заказчика:</b> Муниципальное предприятие города Омска «Пассажирсервис»  <b>Место нахождения:</b> 644033, г. Омск, ул. Красный путь, дом 84  <b>Почтовый адрес:</b> 644033, г. Омск, ул. Красный путь, дом 84  <b>Ответственное должностное лицо заказчика:</b> руководитель контрактной службы Васильев Алексей Иванович  <b>Телефон:</b> 8-908-312-32-94, 21-08-80  <b>Электронная почта:</b> yrist2010@mail.ru</p>
<p>Срок, место и порядок подачи заявок участников отбора</p>	<p><b>Срок подачи заявок:</b> в любое время с момента размещения извещения о проведение отбора до даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в отборе.</p> <p><b>Место подачи заявок:</b> заявка на участие в отборе направляется по адресу 644033, г. Омск, ул. Красный путь, дом 84 согласно п. 9 настоящего извещения</p>
<p>Предмет отбора</p>	<p>Отбора кредитных организаций – эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единых карт (далее – Порядок) утвержденным приказом директора МП г.Омска «Пассажирсервис» № 22-п от 30.04.2021 г. и разработан в соответствии с Регламентов взаимодействия участников проекта «Единая карта, и регламентирует процесс подачи и рассмотрения заявок Банков-претендентов, выразивших желание осуществлять выпуск, выдачу и обслуживание Единых карт, а так же заключения с Банками-эмитентами соглашения утвержденным приказом директора МП г.Омска «Пассажирсервис» № 22-п от 30.04.2021.</p>
<p>Дата и время начала подачи заявок на участие в отборе</p>	<p>17.05.2021 г. с 8 ч 00 мин (Время местное)</p>
<p>Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в отборе</p>	<p>25.05.2021 г. 17 ч. 00 мин. (Время местное)</p>
<p>Порядок ознакомления с документами об отборе, место, время</p>	<p>На официальном сайте заказчика ЕТК55.RU либо по адресу г.Омск ул. Красный Путь д. 84 каб. 317 с пн.-чет. с 8 00 по 17 00 пят. С 8 00 по 15 45 обед с 12 00 по 12 45 (время местное)</p>
<p>Дата, место окончания срока рассмотрения заявок и подведения итогов отбора</p>	<p>Не позднее 01.06.2021 г. 17 ч 00 мин. по адресу г.Омск ул. Красный Путь д. 84 к. 317</p>



Приложение № 1  
к Извещению об отборе кредитных организаций – эмитентов,  
осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание  
Единой карты

-----начало формы-----

ЗАЯВЛЕНИЕ

об участии в отборе кредитной организации – эмитента,  
осуществляющей выпуск, выдачу и обслуживание  
Единой карты

1. В соответствии с приказом директора МП г. Омска «Пассажирсервис» Порядком отбора кредитных организаций-эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единой карты

\_\_\_\_\_ (Полное наименование кредитной организации)  
ОГРН \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_,  
в лице \_\_\_\_\_,  
(ФИО и должность лица от имени кредитной организации)  
действующего на основании \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Реквизиты документов, на основании которых действует лицо от имени кредитной организации)  
просит допустить ее к участию в отборе кредитных организаций – эмитентов Единой карты.

2. \_\_\_\_\_ (Полное наименование кредитной организации)  
подтверждает свое согласие осуществлять выпуск, выдачу и обслуживание Единой карты в соответствии с Регламентом взаимодействия участников проекта "Единая карта".

3. Ф.И.О. контактного лица: \_\_\_\_\_  
должность: \_\_\_\_\_  
номер телефона: \_\_\_\_\_  
адрес электронной почты: \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_ (Полное наименование кредитной организации)  
прилагает к заявлению следующие документы:  
а. \_\_\_\_\_  
... \_\_\_\_\_  
е. \_\_\_\_\_

(Указываются документы в соответствии с п. 5 Порядка отбора кредитных организаций-эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единой карты),

5. \_\_\_\_\_ (Полное наименование кредитной организации)  
подтверждает достоверность сведений, представленных в МП г. Омска «Пассажирсервис», в целях участия в отборе кредитных организаций-эмитентов, осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание Единой карты, и соглашается со всеми условиями Регламента взаимодействия участников проекта «Единая карта».

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

\_\_\_\_\_  
Должность

\_\_\_\_\_  
Подпись  
М.П.

\_\_\_\_\_  
Расшифровка подписи



Приложение № 2  
к Извещению об отборе кредитных организаций – эмитентов,  
осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание  
Единой карты

-----начало формы-----

**Соглашение**  
о взаимодействии по выпуску, выдаче и обслуживанию Единой карты

г. Омск

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

МП «Пассажирсервис», именуемое в дальнейшем «Оператор», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Банк», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», в соответствии с протоколом от \_\_\_\_\_ № \_\_\_, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

**Понятия и термины**

Банк – кредитная организация-эмитент Единых карт, прошедшая отбор, осуществляющая изготовление и выдачу Единых карт, а так же размещение на них расчетного приложения;

Держатель – гражданин, владеющий действующей Единой картой, выпущенной на его имя;

Единая карта (Карта) – носитель ЭПБ в виде персонифицированной платежной банковской карты, являющейся национальным платежным инструментом, содержащей зафиксированную на ней в визуальной (графической) и электронной формах информацию о держателе карты, поддерживающей эмуляцию одного из стандартов транспортной карты, имеющей установленное транспортное приложение, а также иные приложения, размещаемые в памяти микроконтроллера (микропроцессора) карты и/или в графическом виде в формате QR-кода или ином визуальном формате;

Заявитель – гражданин Российской Федерации, подавший заявление о выпуске Единой карты;

Оператор – муниципальное предприятие г. Омска «Пассажирсервис», которое осуществляет выпуск и выдачу Единой карты и осуществляющее взаимодействие между всеми участниками проекта «Единая карта»;

Пункт приема-выдачи – офисы и/или мобильные офисы Банка, где осуществляется прием заявлений на выдачу Единых карт с последующей их выдачей заявителям.

Расчетное приложение – электронное приложение, в виде национального платежного инструмента АО «НСПК», размещаемое в памяти (чипе) Единой карты, обеспечивающее осуществление расчетов и иных операций с денежными средствами по банковскому счету держателя Единой карты. Эмитентом указанного приложения является Банк;

Спецификация (схема взаимодействия) – техническая документация, регламентирующая процесс информационного взаимодействия Оператора и Банка совокупность единой системы классификации и кодирования информации, унифицированных систем документации, схем информационных потоков, циркулирующих в организации, а также методология построения баз данных.

Транспортное приложение «ОМКА» – электронное приложение, обеспечивающее запись, хранение и контроль использования электронных проездных документов в транспорте общего пользования, эмитентом указанного приложения является МП г. Омска



«Пассажирсервис». Транспортное приложение «ОМКА» предназначено для размещения электронного проездного билета в соответствии с Положением об использовании и пополнении электронного проездного билета длительного пользования на проезд в муниципальном пассажирском транспорте, утвержденного приказом директора департамента транспорта Администрации города Омска от 24 апреля 2015 года № 34 (далее – Положение)

Транспортное приложение «ЭСТП» – электронное социальное транспортное приложение Министерства труда и социального развития Омской области;

## **1. Предмет Соглашения**

1.1. Настоящее Соглашение устанавливает права и обязанности Оператора и Банка при осуществлении деятельности по выпуску, выдаче и обслуживанию Единой карты.

1.2. В соответствии с условиями настоящего Соглашения Банк принимает на себя обязательства по выпуску и выдаче Единой карты с записанным транспортным приложением «ОМКА» или «ЭСТП», а так же обслуживанию Единых карт в соответствии с Регламентом взаимодействия участников проекта «Единая карта».

## **2. Права и обязанности Сторон**

### **2.1 В целях выпуска Единой карты Банк обязан:**

2.1.1. обеспечить за счет собственных средств изготовление и персонализацию Единых карт на заводах по производству карт и (или) в центрах по персонализации, осуществляющих комплекс технологических процессов по электрической и графической персонализации карт, сертифицированных в соответствии с правилами национальной системы платежных карт, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о национальной платежной системе, и поддерживающих запись транспортного приложения Оператора на Единую карту;

2.1.2. информировать Оператора о заводах по производству электронных карт и центрах по персонализации, которые Банк планирует привлекать в целях выпуска Единой карты;

2.1.3. до начала выпуска Единой карты, в том числе в случае изменения технологии производства электронных карт, карточного продукта, завода по производству электронных карт и(или) центра по персонализации, осуществляющего комплекс технологических процессов по электрической и графической персонализации электронных карт, направить Оператору образцы Единых карт в количестве не менее 5 (пяти) штук с целью их тестирования на предмет соответствия техническим требованиям к Единой карте;

2.1.4. использовать технологию Mifare с размещением транспортного приложения «ОМКА» или «ЭСТП» на Единой карте;

2.1.5. Банк обязан организовать опытно-промышленную эксплуатацию и интеграционное тестирование единых карт в срок до \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

### **2.2. В течение всего срока действия настоящего Соглашения Банк обязан:**

2.2.1. обеспечивать наличие действующей лицензии, выданной ЦБ РФ (Банком России), на осуществление банковских операций по привлечению денежных средств физических лиц во вклады, размещение указанных средств от своего имени и за свой счет, открытие и ведение банковских счетов физических лиц;

2.2.2. обеспечивать отсутствие проведения в отношении Банка процедуры ликвидации или банкротства, а так же ограничений или приостановления осуществления финансово-хозяйственной деятельности;

2.2.3. обеспечивать участие в национальной системе платежных карт, созданной в соответствии с законодательством РФ о национальной платежной системе;

2.2.4. обеспечить наличие в совокупности не менее 5 пунктов приема-выдачи заявлений и выдачи Единых карт Банка, расположенных на территории города Омска;



2.2.5. обеспечить наличие в совокупности не менее 90 банкоматов Банка или банков партнеров, расположенных в каждом административном округе города Омска, с возможностью круглосуточного доступа к ним и снятия денежных средств с Единой карты без комиссии;

2.2.6. обеспечивать соответствие Единых карт графическому дизайну и техническим требованиям к Единой карте, утвержденным в Регламенте взаимодействия участников проекта «Единая карта»;

2.2.7. обеспечивать выполнение условий Регламента взаимодействия участников проекта «Единая карта»;

2.2.8. обеспечивать получение согласия Заявителя на сбор и передачу персональных данных, их дальнейшее хранение и обработку лицами, перечисленными в Приложении № 3 к Регламенту;

-----конец формы-----

Приложение № 3

к Извещению об отборе кредитных организаций – эмитентов,  
осуществляющих выпуск, выдачу и обслуживание  
Единой карты

**Регламент взаимодействия  
участников проекта «Единая карта»**

**1. Общие положения**

**1.1. Назначение и область применения проекта «Единая карта»**

Проект «Единая карта» (далее – проект) организован в целях улучшения и доступности получения посредством использования держателем одной электронной карты транспортных услуг, приобретения (получения) товаров (работ, услуг), бонусов системы лояльности и др.

Настоящий Регламент взаимодействия участников проекта (далее – Регламент) определяет условия выпуска, выдачи и обслуживания Единой карты, требования к Единым картам, а так же регламентирует условия участия в проекте Единая карта, способы и порядок взаимодействия между участниками, а также определяет права, обязанности, функции и ответственность всех участников проекта.

Присоединение к Регламенту и участие в проекте «Единая карта» означает принятие полностью всех условий этого Регламента.

Регламент является обязательными для исполнения всеми участниками проекта «Единая карта».

Регламент размещается Оператором на официальном сайте МП г. Омска «Пассажирсервис» etk55.ru в сети Интернет.

**1.2. Термины и определения**

Термины и определения, используемые в настоящем Регламенте, понимаются в следующих значениях:

Банк – кредитная организация-эмитент Единых карт, с которой Оператор заключил соглашение, осуществляющая изготовление и выдачу Единых карт, а так же размещение на них расчетного приложения;

Держатель – гражданин, владеющий действующей Единой картой, выпущенной на его имя;

Договор – договор, заключаемый между Оператором и Провайдером системы лояльности, прошедшим отбор, на оказание услуг по размещению QR-кода для доступа держателя Единой карты к программам лояльности реализуемых Провайдером системы лояльности;

Единая карта – носитель ЭПБ в виде персонифицированной платежной банковской карты, являющейся национальным платежным инструментом, содержащей зафиксированную на ней в визуальной (графической) и электронной формах информацию о держателе карты, поддерживающей эмуляцию одного из стандартов транспортной карты, имеющей установленное транспортное приложение, а также иные приложения, размещаемые в памяти микроконтроллера (микропроцессора) карты и/или в графическом виде в формате QR-кода или ином визуальном формате;

Заявитель – гражданин Российской Федерации, подавший заявление о выпуске Единой карты;

Иные приложения - электронные приложения, размещаемые в свободной области памяти микроконтроллера (микропроцессора) Единой карты, записываемые Оператором;



Оператор – организация, определяющая настоящий Регламент, в лице муниципального предприятия города Омска «Пассажирсервис», организующего выпуск и выдачу Единой карты и осуществляющего взаимодействие между всеми участниками проекта Оператора;

Поставщик услуг – участник проекта, изъявивший желание разместить на Единой карте свой дополнительный функционал;

Провайдер системы лояльности (Провайдер) – организация, осуществляющая предпринимательскую деятельность и выразившая желание предоставлять держателям Единой карты доступ к программам лояльности;

Пункт приема-выдачи – офисы и/или мобильные офисы Банка, где осуществляется прием заявлений на выдачу Единых карт с последующей их выдачей заявителям;

Расчетное приложение – электронное приложение, в виде национального платежного инструмента АО «НСПК», размещаемое в памяти (чипе) Единой карты, обеспечивающее осуществление расчетов и иных операций с денежными средствами по банковскому счету держателя Единой карты. Эмитентом указанного приложения является Банк;

Соглашение – соглашение о взаимодействии, заключенное между Оператором и Банком, прошедшим отбор, устанавливающее права и обязанности сторон при осуществлении деятельности по выпуску, выдаче и обслуживанию Единой карты;

Система лояльности (программа лояльности) – комплекс маркетинговых мероприятий, представляющий собой инструмент повышения привлекательности товаров, работ или услуг, реализуемых Провайдером системы лояльности. Система лояльности предусматривает начисление бонусных баллов или предоставление скидок держателю Единой карты при осуществлении расчетов по Единой карте;

Транспортное приложение «ОМКА» – электронное приложение, обеспечивающее запись, хранение и контроль использования электронных проездных документов в транспорте общего пользования, эмитентом указанного приложения является МП г. Омска «Пассажирсервис». Транспортное приложение «ОМКА» предназначено для размещения электронного проездного билета в соответствии с Положением об использовании и пополнении электронного проездного билета длительного пользования на проезд в муниципальном пассажирском транспорте, утвержденного приказом директора департамента транспорта Администрации города Омска от 24 апреля 2015 года № 34 (далее – Положение);

Транспортное приложение «ЭСТП» - электронное социальное транспортное приложение Министерства труда и социального развития Омской области.

Участники – все организации и предприятия, прямо или косвенно принимающие участие в процессе выпуска, выдачи и обслуживания Единой карты и заключившие для это необходимые соглашения и договоры с Оператором в соответствии с настоящим Регламентом.

### 1.3. Порядок изменения Регламента

Оператор имеет право в любой момент в одностороннем порядке вносить изменения в настоящий Регламент.

Изменения, вносимые в Регламент, размещаются Оператором на официальном сайте МП г. Омска «Пассажирсервис» [etk55.ru](http://etk55.ru) в сети Интернет.

## 2. Описание Единой карты и требования к ней

2.1. Электронная карта представляет собой пластиковую карту с электронным носителем, содержащую микроконтроллер (микропроцессор) и удовлетворяющую техническим требованиям к Единой карте (приложение № 1) и графическому дизайну Единой карты (приложение № 2).

2.2. Технические требования устанавливают перечень и характеристику информации, размещаемой на электронном носителе Единой карты.



2.3. Требования к графическому дизайну Единой карты определяют состав и содержание элементов графического дизайна Единой карты.

2.4. Единая карта выпускается в виде платежной карты, являющейся национальным платежным инструментом.

2.5. Микроконтроллер (микропроцессор) Единой карты содержит следующие электронные приложения:

- транспортное приложение;
- расчетное приложение;
- иные приложения.

2.6. Срок действия Единой карты составляет не менее 3 лет с момента ее выпуска.

### **3. Порядок выпуска и выдачи Единой карты**

3.1. Выпуск и выдачу Единой карты организует Оператор.

3.2. Банк, заключивший с Оператором соглашение, на безвозмездной основе осуществляет изготовление и выдачу Единых карт заявителям, а так же размещение на них расчетного приложения.

3.3. Обращение за выдачей Единой карты осуществляется путем подачи гражданином заявления о выпуске Единой карты (далее - заявление) (Приложение № 3) в пункт приема-выдачи Единой карты.

3.4. Выпуск Единой карты для несовершеннолетних с 7 до 14 лет осуществляется с письменного согласия законного представителя с привязкой Единой карты к основному счету законного представителя.

3.5. Обращение с заявлением и получение Единой карты осуществляется заявителем лично или законным представителем, несовершеннолетним с 14 до 18 лет с письменного согласия законного представителя.

3.6. Банк обязан выделить отдельный БИН карт (Банковский идентификационный номер - первые 6 или 8 цифр номера банковской карты, определяющие платежную систему и тип карты, регулируется ГОСТ ISO/IEC 7812-1) или отдельный диапазон номеров банковского идентификационного номера (БИН-Range) для данного проекта.

3.7. Заявитель при обращении с заявлением предъявляет документ, удостоверяющий личность (паспорт или свидетельство о рождении).

3.8. Законный представитель при необходимости предъявляет документ, подтверждающий полномочия законного представителя заявителя. В качестве документа, подтверждающего полномочия представителя, может быть предъявлена доверенность, оформленная и выданная в порядке, предусмотренном ГК РФ.

3.9. При приеме заявления проводится проверка правильности и полноты его заполнения. При наличии в заявлении ошибок заявителю указывается на допущенные ошибки и предлагается повторно заполнить бланк заявления. Исправления в заявлении не допускаются.

3.10. Одновременно с заявлением заявитель представляет перечень документов, необходимых для выпуска Единой карты.

3.11. Банк осуществляет фотографирование заявителя без взимания платы.

3.12. Электронная карта является собственностью Банка и выдается заявителю во временное пользование.

3.13. Срок изготовления Единой карты не должен превышать 14 календарных дней с даты приема Банком заявления.

3.14. Основаниями для отказа в выдаче Единой карт являются:

3.14.1. Обращение лица, не являющегося заявителем в соответствии с настоящим Регламентом;

3.14.2. Наличие у заявителя действующей ранее выданной Единой карты в соответствии с настоящим Регламентом, в том числе другим Банком;

3.14.3. Непредставление сведений, обязательных при заполнении заявления, или пакета документов, необходимого для выпуска Единой карты;



3.14.4. Несоответствие представленных документов требованиям, установленным законодательством РФ, либо представление документов, срок действия которых истек.

#### **4. Осуществление взаимодействия Оператора и Банка**

4.1. Оператор в целях выпуска, выдачи и обслуживания Единой карты проводит отбор Банка, согласовывает с Банком спецификацию (схему взаимодействия), после чего заключает с Банком соглашение.

4.2. Оператор организует взаимодействие Банка и всех участников проекта в соответствии с настоящим Регламентом.

4.3. Работа и взаимодействие Оператора с Банком регламентируется заключенным между ними соглашением.

#### **5. Осуществление взаимодействия Оператора и Провайдера системы лояльности**

5.1. В целях пользования держателем Единой карты системой лояльности Оператор проводит отбор Провайдера на предмет соответствия организаций – претендентов, выразивших желание предоставлять держателям Единой карты доступ к программам лояльности, требованиям к Провайдерам системы лояльности Единой карты.

5.2. Организация-претендент, прошедшая отбор заключает с Оператором договор, в рамках которого у держателя Единой карты появляется доступ к системе лояльности Провайдера.

5.3. Работа Оператора с Провайдером регламентируется заключенным между ними договором.

5.4. Оператор не несет ответственность перед держателем Единой карты за деятельность Провайдера, в том числе за правила и тарифы реализуемой им системы лояльности.

#### **6. Осуществление взаимодействия Оператора и поставщика услуг**

6.1. С целью размещения на Единой карте своего дополнительного функционала поставщик услуги обращается к Оператору с официальным письмом-предложением, где описывает функционал, предлагаемый к реализации, посредством Единой карты.

6.2. Оператор, рассматривает письмо, после чего направляет поставщику услуг ответ:

6.2.1. с предложением о возможности реализации дополнительного функционала посредством Единой карты;

6.2.2. с предложением создать рабочую группу для проработки технических вопросов.

6.2.3. с мотивированным отказом о невозможности реализации дополнительного функционала посредством Единой карты;

6.3. Дальнейшее взаимодействие Оператора с поставщиком услуг регламентируется заключенным между ними соглашением или договором.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОННОЙ КАРТЕ "ЕДИНАЯ КАРТА"

В качестве технологической основы для электронной карты "Единая карта" (далее – электронная карта) используется микропроцессорная Java-карта с дуальным (контактным и бесконтактным) интерфейсом, выпускаемая в виде платежной карты с банковским приложением платежной системы «Мир».

Настоящий документ устанавливает технические требования к электронной карте, в том числе к:

- а) носителям информации;
- б) физическим характеристикам;
- в) интегральной схеме;
- г) контактному и бесконтактному интерфейсам карты;
- д) операционной системе;
- е) магнитной полосе;
- ж) QR-коду.

### 1. Требования к носителям информации электронной карты.

Карта (носитель, заготовка) должна обеспечивать возможность размещения информации:

- на лицевой и оборотной стороне карты (для возможности визуального считывания и использования при оказании услуг);
- в интегральной схеме карты, считываемой с нее специализированными устройствами через контактный или бесконтактный интерфейс;
- на магнитной полосе карты, считываемой с нее с использованием специализированных устройств, обеспечивающих считывание информации с магнитной полосы;
- в QR-коде на карте, считываемой с него с использованием специализированных устройств, обеспечивающих считывание информации через QR-код.

### 2. Требования к физическим характеристикам электронной карты.

Форма и физические характеристики карты должны удовлетворять требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 7810-2015 «Карты идентификационные. Физические характеристики» с учетом следующих особенностей:

- тип карты – дуальная;
- размер карты в формате ID-1 (ширина  $85,595 \pm 0,125$  мм, высота  $53,975 \pm 0,055$  мм, толщина  $0,760 \pm 0,080$  мм, радиус скругления углов  $3,180 \pm 0,30$  мм);
- материал изготовления – PVC-пластик.

### 3. Требования к интегральной схеме электронной карты.

Характеристики карты должны удовлетворять требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-1-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах. Часть 1. Карты с контактами. Физические характеристики» и национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 14443-1-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты близкого



действия. Часть 1. Физические характеристики».

Антенна бесконтактного интерфейса интегральной схемы должна иметь размер (карта должна успешно проходить испытания в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 10373-6-2015 «Карты идентификационные. Методы испытаний. Часть 6. Карты ближнего действия»), обеспечивающий выполнение требований настоящей спецификации.

Интегральная схема карты должна обладать памятью с возможностью выполнения не менее 100 000 циклов чтения (записи).

Память интегральной схемы должна обеспечивать хранение записанной в нее информации в течение всего срока службы карты, который должен составлять не менее 3 лет.

Интегральная схема карты должна поддерживать работу стандартных криптографических алгоритмов.

Интегральная схема карты должна обеспечивать возможность размещения и использования следующих обязательных и опциональных электронных приложений:

- платежное приложение «Мир» – электронное приложение, обеспечивающее осуществление расчетов и иных операций с денежными средствами по банковскому счету с использованием электронной карты, размещаемое в основном домене безопасности (Issue Security Domain, ISD);

- транспортное приложение – электронное приложение, обеспечивающее запись, хранение и контроль использования документов на проезд в транспорте, размещаемое в секторах эмулируемой области Mifare (Plus SL1 и(или) Classic).

Размещение иных электронных приложений осуществляется в пределах объема памяти, оставшегося после размещения вышеуказанных приложений. Порядок размещения приложений в основном домене безопасности (Issue Security Domain (ISD)), дополнительном домене безопасности (Supplementary Security Domain, SSD) и в секторах эмулируемой области Mifare определяется Оператором.

### 3.1. Технические требования к платежному электронному приложению электронной карты.

Электронная карта должна содержать платежное приложение «Мир», размещаемое в основном домене безопасности (Issue Security Domain, ISD) в соответствии с документами Акционерного общества «Национальная система платежных карт», являющегося оператором национальной платежной системы «Мир», созданной в соответствии с федеральным законодательством о национальной системе платежных карт (далее – АО «НСПК»), в том числе:

- «Стандарт ПС «Мир». Спецификация персонализации платежного приложения «Мир»;
- «Стандарт ПС «Мир». Продукты платежной системы «Мир»;
- иными документами АО «НСПК».

### 3.2. Технические требования к транспортному электронному приложению.

Транспортное электронное приложение размещается в эмулируемой области Mifare (Plus SL1 и(или) Classic).

Транспортное приложение карты предназначено для размещения электронного проездного билета в соответствии с Положением об использовании и пополнении электронного проездного билета длительного пользования на проезд в муниципальном пассажирском транспорте, утвержденного приказом директора департамента транспорта Администрации города Омска от 24 апреля 2015 года № 34 (далее – Положение).

Используемый на картах бесконтактный интерфейс должен обеспечивать протокольную и функциональную совместимость с инфраструктурой оплаты проезда на общественном



транспорте города Омска и Омской области (автоматизированной системой учета оплаты проезда, принадлежащей муниципальному предприятию г. Омска «Пассажи́рсервис»).

Запись электронных проездных документов в транспортное электронное приложение должна осуществляться по бесконтактному интерфейсу в соответствии с Положением и требованиями оператора автоматизированной системой учета оплаты проезда.

#### 4. Требования к контактному и бесконтактному интерфейсам электронной карты.

В целях обеспечения совместимости со специализированными устройствами чтения и записи электронной карты на интегральной схеме с контактными и бесконтактным интерфейсами должны выполняться следующие требования:

##### 1) Для контактного интерфейса электронной карты:

размеры и расположение контактов должны соответствовать требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-2-2010 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах. Часть 2. Карты с контактами. Размеры и расположение контактов»;

электрический интерфейс и протоколы передачи данных должны удовлетворять требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-3-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах. Часть 3. Карты с контактами. Электрический интерфейс и протоколы передачи».

##### 2) Для бесконтактного интерфейса электронной карты:

скорость передачи данных должна составлять в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 14443-1-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты ближнего действия. Часть 1. Физические характеристики»;

дистанция работы с приемником по бесконтактному интерфейсу – не более 5 см (при этом устойчивая обработка транспортного электронного приложения электронной карты по бесконтактному интерфейсу должна обеспечиваться на расстоянии не более 10 см от поверхности крышки устройства чтения-записи).

Контактный и бесконтактный интерфейс электронной карты должен соответствовать требованиям АО «НСПК».

#### 5. Требования к операционной системе электронной карты.

Операционная система должна поддерживать общие (межотраслевые) команды для обмена с электронной картой на интегральных схемах в соответствии с требованиями национальных стандартов Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-4-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах. Часть 4. Организация, защита и команды для обмена» и ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-6-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах. Часть 6. Межотраслевые элементы данных для обмена».

Операционная система интегральной схемы электронной карты должна соответствовать спецификации GlobalPlatform, определенной в документе «GlobalPlatform. Card Specification. Version» версии не ниже 2.2.1.

Операционная система интегральной схемы карты должна обеспечивать поддержку виртуальной машины JavaCard в соответствии со спецификацией JavaOS версии не ниже 3.0.4.

#### 6. Требования к магнитной полосе электронной карты.

Характеристики магнитной полосы электронной карты, расположение, содержание и характеристики информации, записанной на магнитной полосе электронной карты, должны удовлетворять требованиям следующих национальных стандартов Российской Федерации:

ГОСТ Р ИСО/МЭК 7811-2-2017 «Карты идентификационные. Способ записи. Часть 2.



Магнитная полоса малой коэрцитивной силы»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 7811-6-2017 «Карты идентификационные. Способ записи. Часть 6.

Магнитная полоса большой коэрцитивной силы»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 7811-7-2017 «Карты идентификационные. Способ записи. Часть 7.

Магнитная полоса большой коэрцитивной силы. Высокая плотность записи»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 7811-8-2017 «Карты идентификационные. Способ записи. Часть 8.

Магнитная полоса коэрцитивной силы 51,7 кА/м (650 Э)».

Кодирование магнитной полосы и размещение данных на первой и второй дорожках должно осуществляться в соответствии с документом «Требования к данным на магнитной полосе и EMV-эквиваленте карты Платежной системы «Мир» и иными документами АО «НСПК».

Размещение на третьей дорожке идентификатора карты должно осуществляться в соответствии с требованиями, установленными Оператором.

Магнитная полоса должна быть работоспособна в течение срока действия карты.

### 1. Требования к QR-коду электронной карты.

QR-код, размещаемый на оборотной стороне электронной карты, содержит идентификатор карты в формате 55XXXXXXXXXXL, где: 55 – фиксированный префикс для электронной карты (код региона), XXXXXXXXXXXX – уникальный номер электронной карты, L – контрольная цифра (число Луна).

QR-код должен быть нанесен на оборотную сторону электронной карты с учетом требований национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 18004-2015 «Информационные технологии (ИТ). Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода QR Code». Параметры генерации QR-кода: номер версии – 1, уровень коррекции – H.

### Технические требования к электронной карте

п/п	Параметр	Характеристика
1. Основные технические требования		
1	Тип смарт-карты	Дуальная В соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 7811- 2017 «Карты идентификационные» и ГОСТ Р ИСО/МЭК 7816-2013 «Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах»
2	Материал	PVC-пластик
3	Размер	Формат ID-1 в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 7810-2015 "Карты идентификационные. Физические характеристики": ширина 85,595 +/- 0,125 мм высота 53,975 +/- 0,055 мм толщина 0,760 +/- 0,080 мм радиус скругления углов 3,180 +/- 0,30 мм
4	Поддержка стандартов	Требования к карточным платформам. Процедура подготовки карты ПС «Мир»

		Global Platform версии не ниже 2.2.1 JavaCard 3.0.4 Эмуляция Mifare Classic или Mifare Plus с возможностью работы в SL1 EMV
5	Поддержка криптографических алгоритмов	Стандартные криптографические алгоритмы
6	Домены безопасности	Issue Security Domain (ISD) – обязательно. Один домен безопасности Supplementary Security Domain (SSD) с поддержкой Delegated Management – при необходимости, согласовывается для партии карт заранее.
7	Дистанция работы с приемником (бесконтактный интерфейс)	Не более 5 см Устойчивая обработка транспортного электронного приложения по бесконтактному интерфейсу на расстоянии не более 10 см от поверхности крышки устройства чтения-записи
8	Магнитная полоса	HiCo 2750 Oe Кодирование магнитной полосы и размещение данных на первой и второй дорожках в соответствии с документом "Требования к данным на магнитной полосе и EMV-эквиваленте карты Платежной системы "Мир" и иными документами акционерного общества "Национальная система платежных карт" Размещение на третьей дорожке идентификатора карты в формате, установленном Оператором системы
9	Рабочая частота	13,56 МГц, в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 14443- 2-2014 "Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты ближнего действия. Часть 2. Радиочастотный энергетический и сигнальный интерфейс"
10	Скорость передачи данных	106-848 Кбит/с в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 14443-2-2014 "Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты ближнего действия. Часть 2. Радиочастотный энергетический и сигнальный интерфейс"
11	Стабильность размеров и коробление карт при воздействии температуры и влажности	от -35 °С до +50 °С в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 7810-2015 "Карты идентификационные. Физические характеристики"
12	Рабочий диапазон температур	от 0 °С до +50 °С в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 7810-2015 "Карты идентификационные. Физические характеристики"



		Условия эксплуатации транспортного электронного приложения при рабочем диапазоне температур от -20 °С до +50 °С
13	Количество циклов чтения-записи памяти микроконтроллера	Не менее 100 000 шт.
14	Срок службы	Не менее 3 лет
2. Технические требования к печати и размещению графических элементов		
1	Печать	Для заготовки карты - офсетная, для персонализации карты в соответствии с требованиями к графическому дизайну Единой карты
2	Защитный слой	Матовый, ламинирование
3	Разрешение печати	Не менее 600 dpi x 600 dpi
4	Максимальная цветность печати	СМΥК (Cyan (сине-зеленый), Magenta (пурпурный), Yellow (желтый), Key color (черный))
3. Технические требования к платежному электронному приложению		
1	Платежное электронное приложение	В соответствии с требованиями документов АО «НСПК» - «Стандарт ПС «Мир». Спецификация персонализации платежного приложения «Мир», «Стандарт ПС «Мир». Продукты платежной системы «Мир» и иными
2	Размещение	Issue Security Domain (ISD)
3	Реализация механизма Proximity Payment System Environment (PPSE)	В соответствии с документами Акционерного общества "Национальная система платежных карт"
4. Технические требования к транспортному электронному приложению		
1	Транспортное электронное приложение	Транспортное приложение карты предназначено для размещения электронного проездного билета в соответствии с Положением об использовании и пополнении электронного проездного билета длительного пользования на проезд в муниципальном пассажирском транспорте, утвержденного приказом директора департамента транспорта Администрации города Омска от 24 апреля 2015 года № 34 (далее – Положение).
	Совместимость с	Совместимость с действующей инфраструктурой

2	действующей системой контроля и оплаты проезда	оплаты проезда на общественном транспорте города Омска и Омской области (автоматизированной системой учета оплаты проезда, принадлежащей муниципальному предприятию г. Омска «Пассажирсервис»).
3	Размещение	Сектора эмулируемой разметки Mifare Classic или Mifare Plus SL1
5. Технические требования к размещению иных электронных приложений		
1	Иные электронные приложения	В соответствии с Регламентом взаимодействия
2	Размещение	Issue Security Domain (ISD), Supplementary Security Domain (SSD) – в зависимости от требований Регламента взаимодействия, согласовывается заранее для партии карт.  Размещение в памяти области разметки Mifare Classic или Mifare Plus SL1 идентификатора карты в формате, установленным Оператором.



## Требования к графическому дизайну Единой карты

### Термины и определения

Банк – кредитная организация-эмитент Единых карт, с которой Оператор заключил соглашение, осуществляющая изготовление и выдачу Единых карт, а так же размещение на них расчетного приложения;

голограмма "Мир" - голограмма национальной системы платежных карт, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о национальной платежной системе;

ППК2-код - трехзначный код проверки подлинности электронной карты для безопасной оплаты товаров и услуг в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

товарный знак ПС "Мир" - товарный знак в соответствии с документацией АО «НСПК» и законодательством Российской Федерации о национальной платежной системе.

Электронная карта (Единая карта) - это электронная карта «Единая карта», носитель ЭПБ в виде персонифицированной платежной банковской карты, являющейся национальным платежным инструментом, содержащей зафиксированную на ней в визуальной (графической) и электронной формах информацию о держателе карты, поддерживающей эмуляцию одного из стандартов транспортной карты, имеющей установленное транспортное приложение, а также иные приложения, размещаемые в памяти микроконтроллера (микропроцессора) карты и/или в графическом виде в формате QR-кода или ином визуальном формате;

QR-код - код быстрого отклика (двумерный штрих-код);

### 1. Общие положения

1.1. Настоящие требования определяют состав и содержание элементов графического дизайна Единой карты и предназначены для их применения кредитными организациями - эмитентами Единых карт при осуществлении деятельности по выпуску электронных карт.

### 2. Общие требования к графическому дизайну электронной карты

2.1. Фирменный блок электронной карты в верхней его части содержит логотип финансовой организации (шрифтовое начертание имени бренда), логотип города Омска и дефинитор «Единая карта» (надпись поясняющая вид сервиса). В центральной части электронной карты расположено графическая композиция (направление - слева на право), включающая в себя значимые объекты города Омска: СКК имени В.Н. Блинова, Омский государственный музыкальный театр, Никольский казачий собор, троллейбус и автобус. В нижней части карты расположена фоновая волна, которая является элементом айдентики, формирующим брендбук Администрации города Омска (ОК). Также элементы фоновой волны расположены в правой части электронной карты. Цветовая палитра фоновой волны может меняться в зависимости от фирменного стиля Банка.

2.2. Текстовые элементы графического дизайна электронной карты, содержащие персональные данные держателя электронной карты, наносятся на лицевую сторону электронной карты с помощью индент-печати без применения эмбоссирования. Текстовые элементы графического дизайна электронной карты, содержащие персональные данные держателя электронной карты, наносятся на оборотную сторону электронной карты методом лазерной гравировки, сублимационной или цифровой печати.

### 3. Состав элементов графического дизайна на лицевой стороне электронной карты

3.1. Лицевая сторона электронной карты содержит следующие элементы графического дизайна:

- товарный знак Банка;
- изображение логотипа города Омска и надпись словосочетания "Единая карта";
- товарный знак транспортного приложения «ОМКА»;
- символ бесконтактного интерфейса (бесконтактной оплаты);
- микроконтроллер электронной карты;
- голограмма "Мир";
- банковский номер электронной карты;
- первые шесть цифр банковского идентификационного номера (БИН) (по желанию кредитной организации);
- текст "MONTH/YEAR";
- текст "VALID THRU";
- срок действия электронной карты;
- имя и фамилия держателя электронной карты (латиницей);
- в центральной части электронной карты расположено графическая композиция (направление - слева на право), включающая в себя значимые объекты города Омска: СКК имени В.Н. Блинова, Омский государственный музыкальный театр, Никольский казачий собор, троллейбус и автобус;
- на нижней лицевой стороне карты расположена фоновая волна, которая является элементом айдентики, формирующим брендбук администрации города Омск (ОК). Также элементы фоновой волны расположены в правой части электронной карты. Цветовая палитра фоновой волны может меняться в зависимости от фирменного стиля Банка;
- товарный знак ПС "Мир".

### 4. Описание, схема и образец размещения элементов графического дизайна на лицевой стороне Единой карты

4.1. Описание элементов графического дизайна, размещаемых на лицевой стороне Единой карты

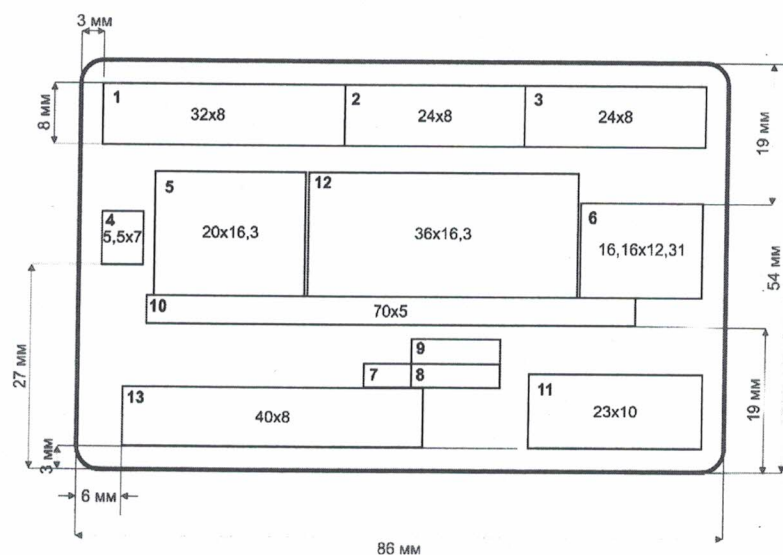
№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
1	Область для размещения товарного знака кредитной организации	Размер: ширина - не более 32 мм высота - не более 8 мм Расположение: отступ от левого края - 3 мм отступ от верхнего края - 3 мм
2	Область для размещения изображения логотипа города Омска и словосочетания "Единая карта"	Размер: ширина - не более 24 мм высота - не более 8 мм Расположение: отступ от правого края - 35 мм отступ от верхнего края - 3 мм



№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
3	Область для размещения товарного знака транспортного приложения	Размер: ширина - не более 24 мм высота – не более 8 мм Расположение: отступ от верхнего края – 3 мм отступ от правого края - 3 мм
4	Область для размещения символа бесконтактного интерфейса (бесконтактной оплаты)	Размер: ширина - 5,5 мм высота - 7 мм Расположение: отступ от левого края - 3 мм отступ от нижнего края - 27 мм отступ от микроконтроллера - не менее 2 мм
5	Область для размещения микроконтроллера электронной карты	Размер: ширина - не более 20 мм высота - не более 16,3 мм
6	Область для размещения голограммы "Мир"	Размер: ширина - 16,16 мм высота - 12,31 мм Расположение: отступ от правого края - 3 мм отступ от верхнего края - 19 мм
7	Область для размещения текста "VALID THRU"	Расположение: отступ от левого края - 29 мм отступ от верхнего края - 39,5 мм отступ от нижнего края - 11 мм Шрифт: Roboto - Light – 4,5 пт Интерлиньяж - 6 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
8	Область для размещения срока действия электронной карты	Расположение: отступ от левого края - 44 мм отступ от верхнего края - 39,5 мм отступ от нижнего края - 11 мм Шрифт: OCR-B 10 BT - Regular - 13 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
9	Область для размещения текста "MONTH/YEAR"	Расположение: отступ от левого края - 44 мм отступ от верхнего края - 36,5 мм отступ от нижнего края - 14 мм Шрифт: Roboto - Light - 4 пт Интерлиньяж - 6 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
10	Область для размещения банковского номера электронной	Размер: ширина - не более 70 мм

№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
	карты	высота - не более 5 мм Расположение: отступ от левого края - 9 мм отступ от верхнего края - 30 мм Шрифт: OCR-A BT - Regular – 18,5 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
11	Область для размещения товарного знака ПС "Мир"	Размер: ширина – 21.4 мм высота - 6 мм Расположение: отступ от правого края - 3 мм отступ от нижнего края - 3 мм
12	Область для размещения графической композиции	Размер: ширина - 46 мм высота – 16,5 мм
13	Область для размещения имени и фамилии держателя электронной карты	Расположение: отступ от левого края - 6 мм отступ от нижнего края - 3 мм Шрифт: заглавными (прописными) буквами латиницей OCR-B 10 BT - Regular - 13 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)

#### 4.2. Схема размещения элементов графического дизайна на лицевой стороне Единой карты



#### 4.3. Образец размещения элементов графического дизайна на лицевой стороне Единой карты





## 5. Состав элементов графического дизайна на оборотной стороне электронной карты

Оборотная сторона электронной карты содержит следующие элементы графического дизайна:

- информация о Банке в виде текста: "КАРТА ЯВЛЯЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ БАНКА" и сокращенного наименования кредитной организации прописными буквами, на русском и английском языке, в том числе идентификационного кода производителя электронной карты;
- магнитная полоса электронной карты;
- фотография держателя электронной карты;
- панель для подписи держателя электронной карты;
- текст "ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ / БЕЗ ПОДПИСИ НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО", при наличии панели для подписи держателя электронной карты;
- ППК2-код;
- QR-код, содержащий идентификатор карты, параметры генерации: номер версии - 1, уровень коррекции - H;
- логотип программы лояльности;
- фамилия, имя и отчество (при наличии) держателя электронной карты;
- область для размещения номера транспортного приложения «ОМКА» или «ЭСТП» и идентификационного номера;
- номера телефонов служб обслуживания клиентов и официальные сайты: для банковского функционала, транспортного функционала и программы лояльности

## 6. Описание, схема и образец размещения элементов графического дизайна на оборотной стороне Единой карты

6.1. Описание элементов графического дизайна, размещаемых на оборотной стороне Единой карты

№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
1	Область для размещения надписи «КАРТА ЯВЛЯЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ БАНКА» на русском и английском языке	Размер: ширина - 86 мм высота - 3 мм Шрифт: Arial Narrow - от 4 до 6 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
2	Область для размещения	Размер:

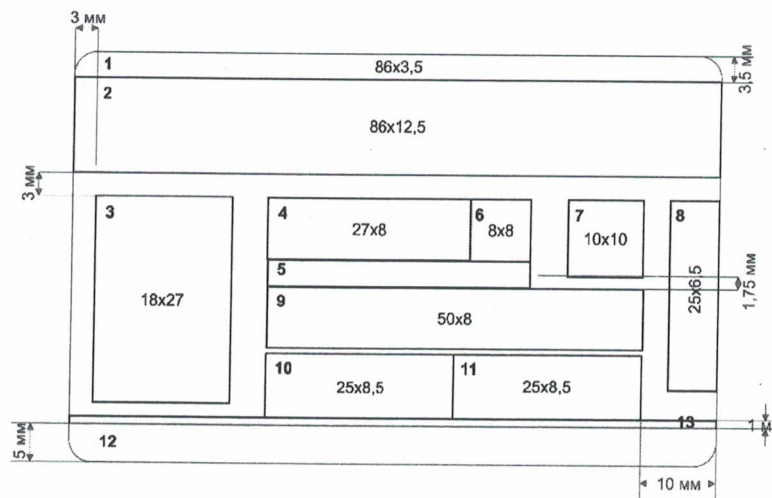
№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
	магнитной полосы электронной карты	ширина - 86 мм высота - 12,5 мм Расположение: отступ от верхнего края - 3,5 мм отступ от нижнего края - 38 мм
3	Область для размещения фотографии держателя электронной карты	Размер: ширина - 18 мм высота - 27 мм Расположение: отступ от левого края - 3 мм отступ от нижнего края - 7,5 мм
4	Область размещения панели для подписи держателя электронной карты	Размер: ширина - 27 мм высота - 8 мм Расположение: отступ от левого края - 26 мм отступ от верхнего края - 19 мм
5	Область для размещения текста "ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ / БЕЗ ПОДПИСИ НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО "	Размер: ширина - 35 мм высота - 1,75 мм Расположение: отступ от левого края - 26 мм отступ от верхнего края - 27 мм Шрифт: Arial Narrow – 3,5 пт Размещается только вместе с панелью для подписи держателя электронной карты Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
6	Область для размещения ППК2-кода	Размер: ширина - 8 мм высота - 8 мм Расположение: отступ от левого края - 53 мм отступ от верхнего края - 20 мм Шрифт: Roboto - LightItalic - 9 пт (Обратный курсив) Может размещаться как на специально выделенном поле, так и непосредственно на электронной карте
7	Область для размещения QR-кода	Размер: ширина - 10 мм высота - 10 мм Расположение: отступ от правого края - 10 мм отступ от верхнего края - 19 мм QR-код должен быть черного цвета на белом фоне
8	Область для размещения логотипа программы лояльности	Размер: Ширина – 6,5 мм Высота – 25 мм



№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
		<p>Расположение: отступ от правого края - 0 мм отступ от верхнего края - 19 мм Текст или логотип программы лояльности в этой области располагается под углом 90°</p>
9	Область для размещения фамилии, имени и отчества (при наличии) держателя электронной карты	<p>Размер: ширина - 50 мм высота - 8 мм Расположение: отступ от левого края - 26 мм отступ от верхнего края - 31,5 мм Шрифт: цвет – С:99 М:87 Y:4 К:9 (синий) прописные буквы Arial-полужирный - 9 пт интерлиньяж - 95 пт выравнивание текста по левому краю Фамилия, Имя, Отчество (при наличии) наносятся на русском языке в две строки: на первой строке - фамилия, на второй - имя, отчество (при наличии)</p>
10	Область для размещения надписи «ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ» и номера транспортного приложения	<p>Размер: ширина - 25 мм высота - 8,5 мм Расположение: отступ от левого края - 26 мм отступ от нижнего края - 6 мм выравнивание текста по левому краю</p> <p>на первой строке: надпись «ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ», прописные буквы Шрифт: Microsoft YaHei UI – 4 пт Цвет: С:99 М:87 Y:4 К:9 (синий)</p> <p>на второй строке: номер транспортного приложения в формате «000 000 000» Шрифт: Microsoft Sans Serif – 11,5 пт Цвет: С:99 М:87 Y:4 К:9 (синий)</p>
11	Область для размещения идентификационного номера	<p>Размер: ширина - 25 мм высота - 8,5 мм Расположение: отступ от правого края - 3 мм отступ от нижнего края - 5 мм выравнивание текста по левому краю</p> <p>на первой строке: надпись «ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР», прописные буквы Шрифт: Microsoft YaHei UI – 4 пт Цвет: С:00 М:00 Y:00 К:40 (серый)</p>

№	Наименование области для размещения элемента графического дизайна	Размер, шрифт, расположение, описание элемента графического дизайна
		на второй строке: идентификационный номер в формате «55XXXXXXXXXXL» Шрифт: Microsoft Sans Serif – 11,5 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:40 (серый)
12	Область для размещения номеров телефонов служб поддержки	Размер: ширина - 86 мм высота - 3,5 мм Шрифт: цвет - черный Arial Narrow – 3,4 пт Цвет: C:00 M:00 Y:00 K:100 (черный)
13	Область, определяющая принадлежность карты к определенной льготной категории (для транспортного приложения «ОМКА»)	Заливка области выполняется в соответствии с льготной категорией: Зеленая – гражданская категория Цвет: C:70 M:00 Y:90 K:00 (зеленый), Синяя – пенсионная категория Цвет: C:100 M:20 Y:00 K:00 (синий), Красная – студенческая категория Цвет: C:00 M:100 Y:100 K:00 (красный), Оранжевая – школьная категория Цвет: C:00 M:60 Y:100 K:00 (оранжевый). Расположение: отступ от нижнего края - 5 мм

### 6.2. Схема размещения элементов графического дизайна на оборотной стороне Единой карты



Цвет фона карты белый.

### 6.3. Образец размещения элементов графического дизайна на оборотной стороне Единой карты



Карта является собственностью банка / This card is property of the bank



100



ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ: БЕЗ ПОДПИСИ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

**ФАМИЛИЯ  
ИМЯ ОТЧЕСТВО**

ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР  
**000 202 202 55XXXXXXXXXXXXXL**

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ / CUSTOMER SERVICE: БАНКОВСКИЙ ФУНКЦИОНАЛ 8-800-000-00-00, 0000, WWW.BANK\_SITE.RU;  
ТРАНСПОРТНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ +7(3812) 21-13-48, etx85.ru; ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ

Карта является собственностью банка / This card is property of the bank



100



ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ: БЕЗ ПОДПИСИ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

**ФАМИЛИЯ  
ИМЯ ОТЧЕСТВО**

ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР  
**000 202 202 55XXXXXXXXXXXXXL**

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ / CUSTOMER SERVICE: БАНКОВСКИЙ ФУНКЦИОНАЛ 8-800-000-00-00, 0000, WWW.BANK\_SITE.RU;  
ТРАНСПОРТНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ +7(3812) 21-13-48, etx85.ru; ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ

Карта является собственностью банка / This card is property of the bank



100



ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ: БЕЗ ПОДПИСИ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

**ФАМИЛИЯ  
ИМЯ ОТЧЕСТВО**

ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР  
**000 202 202 55XXXXXXXXXXXXXL**

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ / CUSTOMER SERVICE: БАНКОВСКИЙ ФУНКЦИОНАЛ 8-800-000-00-00, 0000, WWW.BANK\_SITE.RU;  
ТРАНСПОРТНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ +7(3812) 21-13-48, etx85.ru; ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ

Карта является собственностью банка / This card is property of the bank



100



ПОДПИСЬ ДЕРЖАТЕЛЯ КАРТЫ: БЕЗ ПОДПИСИ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

**ФАМИЛИЯ  
ИМЯ ОТЧЕСТВО**

ТРАНСПОРТНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР  
**000 202 202 55XXXXXXXXXXXXXL**

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ / CUSTOMER SERVICE: БАНКОВСКИЙ ФУНКЦИОНАЛ 8-800-000-00-00, 0000, WWW.BANK\_SITE.RU;  
ТРАНСПОРТНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ +7(3812) 21-13-48, etx85.ru; ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ

## **7. Состав элементов области данных держателя электронной карты на оборотной стороне электронной карты**

Оборотная сторона электронной карты содержит область данных держателя электронной карты со следующими элементами:

- QR-код, содержащий идентификатор карты, параметры генерации: номер версии - 1, уровень коррекции – H;
- номер транспортного приложения «ОМКА» в формате XXX XXX XXX, или номер транспортного приложения «ЭСТП» в формате XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.
- идентификатор карты в формате 55XXXXXXXXXXL, где: 55 - фиксированный префикс для электронной карты, XXXXXXXXXXXX - уникальный номер, L - контрольная цифра (число Луна).

## **8. Требования к фотографии держателя электронной карты, размещаемой на оборотной стороне электронной карты**

Фотография держателя электронной карты должна соответствовать следующим требованиям:

- цветная фотография держателя электронной карты на светлом фоне, без ретуши, яркого контрового и бокового света, теней, животных, посторонних лиц и предметов;
  - разрешение фотографии не менее 600 dpi;
  - размер изображения овала лица не менее 70 процентов вертикального размера снимка;
  - изображение лица на фотографии должно быть в фокусе от кончика подбородка до линии волос и от носа до ушей;
  - изображение лица должно быть четким, строго анфас и смотрящим прямо с нейтральным выражением и закрытым ртом, глаза должны быть открыты, а волосы не должны заслонять их;
  - изображение лица без головного убора (допускается фотография держателя электронной карты с головным убором, не скрывающим овал лица, в отношении лиц, религиозные убеждения которых не позволяют им появляться перед посторонними лицами без головного убора);
  - изображение лица без очков (допускается фотография держателя электронной карты в очках в отношении лиц, постоянно носящих очки, на фотографии должны быть отчетливо видны глаза).
-



Приложение № 3  
к Регламенту

-----начало формы-----

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**гражданина Российской Федерации**  
**о выпуске Единой карты**

(заполняется гражданином лично или законным представителем)

В муниципальное предприятие города Омска "Пассажирсервис", юр. адрес: 644033, Омская область, город Омск, улица Красный Путь, дом 84, ИНН/ОГРН 5506003693/1025501252963.

Прошу выдать мне (гражданину, представителем которого я являюсь) Единую карту  
Поле А. Фамилия, имя, отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

Поле Б. Дата рождения (число, месяц, год) \_\_\_\_\_

Поле В. Пол \_\_\_\_\_

Поле Г. Место рождения \_\_\_\_\_

(в соответствии с документом, удостоверяющим личность)

Поле Д. Адрес регистрации (с указанием почтового индекса) \_\_\_\_\_

Поле Е. Документ, удостоверяющий личность:

паспорт гражданина РФ / свидетельство о рождении (нужное подчеркнуть)  
серия \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ выдан " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ года  
выдан \_\_\_\_\_

Поле Ж. Страховой номер индивидуального лицевого счета (СНИЛС)  
№ \_\_\_\_\_

(заполняется при желании гражданина)

Поле З. Полис обязательного медицинского страхования (за исключением военнослужащих и приравненных к ним в организации оказания медицинской помощи лиц) № \_\_\_\_\_

(заполняется при желании гражданина)

Поле И. Номер телефона<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Поле К. Адрес электронной почты (при наличии) \_\_\_\_\_

Поле Л. Тип льготы на проезд (нужное подчеркнуть)

- без льгот;      - школьник;      - студент;      - пенсионер;

- гражданин, получающий меру социальной поддержки от Министерства труда и социального развития Омской области в виде бесплатного проезда на транспорте.

Поле М. Наименование и адрес образовательного учреждения \_\_\_\_\_

**Сведения о законном представителе**

Поле Н. Фамилия, имя, отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

Поле О. Отношение к гражданину, сведения о котором указаны в заявлении  
(нужное подчеркнуть) мать, отец, иное

Поле П. Паспорт серия \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ выдан " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ года

(кем выдан)

Поле Р. Документ, подтверждающий полномочия законного представителя и его реквизиты (при наличии): \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
дата выдачи \_\_\_\_\_

**1. СОГЛАСИЕ на обработку и передачу (предоставление, доступ) персональных данных**

Настоящим заявлением даю свое согласие в соответствии с Федеральными законом от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных" на обработку моих персональных данных, как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких

<sup>1</sup> \* В случае не достижения субъектом персональных данных возраста 16 лет в «Поле И. Номер телефона» указывается телефон законного представителя

средств, то есть совершение следующих действий: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, блокирование, обезличивание, уничтожение (Поля А, Б, В, Г, Д, Е, Ж, З, И, К, Л, М, Н, О, П, Р) муниципальному предприятию города Омска "Пассажирсервис", юр. адрес: 644033, Омская область, город Омск, улица Красный Путь, дом 84, ИНН/ОГРН 5506003693/1025501252963.

Предоставляю свое прямое согласие на передачу своих персональных данных, третьим лицам, в том числе, но не исключая:

- передача (доступ) и обработка (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, блокирование, обезличивание, уничтожение) моих персональных данных (Поля А, Б, В, Г, Д, Ж, З, И, К, Л, М, Н, О, П, Р)

(Наименование кредитной организации - эмитента Единой карты, Оператора)

(ОГРН, ИНН кредитной организации - эмитента Единой карты, юр. адрес)

- обработка (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, блокирование, обезличивание, уничтожение) моих персональных данных (Поля А, И) Провайдеру системы лояльности,

(Наименование Провайдера системы лояльности)

(ОГРН, ИНН Провайдера системы лояльности, юр. адрес)

**с целью** выпуска, выдачи и обслуживания электронной карты, ее учета в автоматизированной системе оплаты проезда МП г. Омска «Пассажирсервис», а также информирования меня Провайдером программы лояльности о проводимых промоакциях, продуктах и услугах, предоставляемых владельцам Единой Карты, проведения опросов, маркетинговых, статистических и других исследований (включая, но не ограничиваясь проведением опросов, исследований посредством электронной, телефонной и сотовой связи), предоставлении мне рекламной информации, в том числе в целях заключения мной в дальнейшем договоров/соглашений с иными лицами.

Я проинформирован, что согласие на обработку персональных данных действует бессрочно до его отзыва субъектом персональных данных посредством составления и подачи соответствующего письменного документа в кредитную организацию-эмитент Единой карты по адресу:

(адрес кредитной организации - эмитента Единой карты)

С условиями обработки персональных данных ознакомлен(а) и согласен(а).

Субъект по письменному запросу имеет право на получение информации, касающейся обработки его персональных данных (в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»).

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

2. Причина подачи заявления о выпуске электронной карты (нужно отметить галочкой в пустом квадрате справа)

первичное

взамен утраченной

взамен похищенной (с приложением к заявлению документа уполномоченного органа, подтверждающего соответствующий факт)

иное (указать причину) \_\_\_\_\_

3. Настоящим заявлением выражаю согласие на участие в программах лояльности компаний, предоставляющих различные услуги, в том числе поставщиков услуг общественных перевозок, компаний, осуществляющих розничную торговлю, выполнение работ и оказание платных услуг непосредственно населению, предусматривающих предоставление держателям Единых карт скидок, бонусов, начисление баллов, информация о которых размещена на сайте \_\_\_\_\_ в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Я уведомлен(а) и согласен(на) с тем, что:



4.1. Лицом, отвечающим за надлежащее функционирование транспортного приложения «ОМКА», размещенном на Единой карте, является МП г. Омска "Пассажи́рсервис".

4.2. Лицом, отвечающим за надлежащее функционирование транспортного приложения «ЭСТП», размещенном на Единой карте, является Министерство труда и социального развития Омской области.

4.3. Транспортное приложение «ОМКА» или «ЭСТП», размещенное на Единой карте, не зависит и не связано с функционалом платежного (банковского) приложения Единой карты.

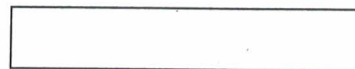
Кредитная организация - эмитент Единой карты не контролирует и не отвечает за надлежащее функционирование транспортного приложения «ОМКА» или «ЭСТП», размещенное на Единой карте, не осуществляет сопровождение оплаты проезда на городском пассажирском транспорте общего пользования, а также не обладает информацией о проездных билетах.

4.4. МП г. Омска "Пассажи́рсервис" осуществляет рассмотрение обращений держателей Единых карт по вопросам функционирования транспортного приложения «ОМКА» «ЭСТП», размещенного на Единой карте, в том числе по вопросам оплаты проезда на городском пассажирском транспорте общего пользования.

4.5. Вся информация об услугах, предоставляемых с использованием Единой карты, размещена на сайте <http://etk55.ru> в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Подпись заявителя/законного представителя

Дата \_\_\_\_\_



-----конец формы-----

