

**ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ**  
**АНДРЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  
**ОМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

# Содержание

<b>1. Общая информация (характеристика)</b>	3
<b>2. Риски возникновения ЧС на транспорте</b>	6
2.1. Риски возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта	6
2.1. Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта	7
2.3. Риски возникновения ЧС на объектах морского транспорта	8
2.4. Риски возникновения ЧС на объектах речного транспорта	9
<b>3. Риски возникновения ЧС на потенциально опасных объектах</b>	10
3.1 Риски возникновения аварий на ХОО	11
3.2. Риски возникновения аварий на РОО	12
3.4. Риски возникновения аварии на системах ЖКХ	13
3.5. Риски возникновения аварий на электросетях	14
3.8. Риски обрушения зданий, сооружений, пород.	15
<b>4. Риски возникновения пожаров</b>	16
4.2. Риски возникновения техногенных пожаров	17
<b>7. Информационно-справочные материалы</b>	18
7.2. Информационно-справочные материалы по поисково-спасательным, аварийно-спасательным и нештатным аварийно-спасательным формированиям	19
7.3 Информационно-справочные материалы по силам и средствам пожарной охраны	20
7.4. Информационно-справочные материалы по резервам финансовых и материальных средств	21
7.5. Информационно-справочные материалы по системе телекоммуникаций	22

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Общая информация

**Сергеев Николай Николаевич**  
Глава Андреевского сельского поселения  
Телефон: 8-(3812)-92-55-86,  
92-55-48  
ф. 92-55-86

Село	Территория тыс.кв.км	Население тыс. чел	Состав Андреевского сельского поселения	Плотность нас.на 1 кв.км
Андреевка	15,1	2,8	6 деревень	0,2

Андреевское сельское поселение Омского муниципального района Омской области входит в состав Омского муниципального района Омской области. Андреевское сельское поселение расположено в восточной части Омского муниципального района.

Администрация Андреевского сельского поселения	Глава Андреевского сельского поселения Сергеев Н.Н.	Рабочий 925-548,, мобильный <b>8-913-674-42-42</b>
Андреевский филиал МУП ЖКХ ОМР	Мастер Андреевского участка Меллер М.В	925-648
Андреевский ФАП	Заведующая ФАП . Тоцкая Т.В	925-533
Горгаз	Мастер участка Танайцева А.В,	925-668
Связь	Начальник участка связи Драйлих Э.Э.	925-540
ПЧС	Ответственное лицо по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Чиркова Т.М.	925-586

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Таблица рисков ЧС

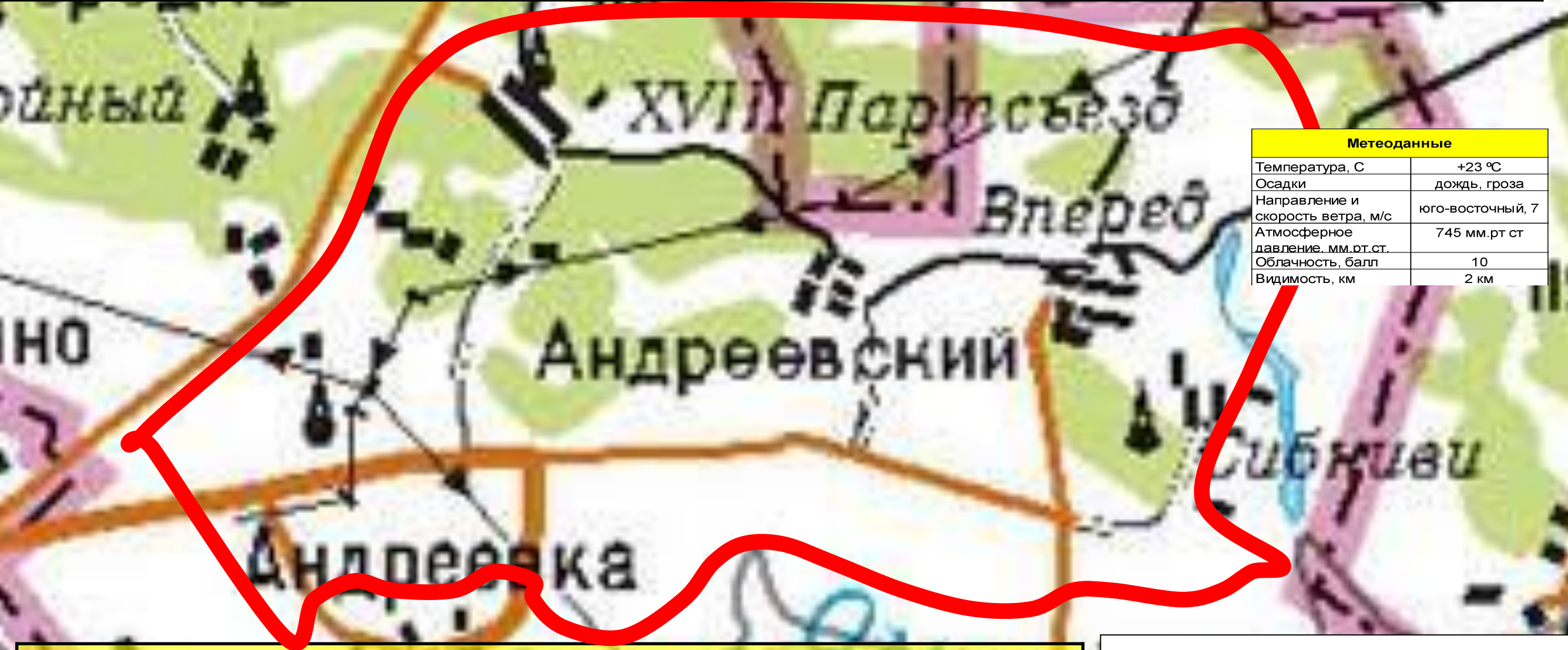
Источники возникновения ЧС	Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август			Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь					
	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада	1-я декада	2-я декада	3-я декада						
Высокотемпературный пожар	Низкая температура воздуха и электрические сети в период						Нарушения правил пожарной безопасности						Создание пожара за счет неисправности электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит			Проверка объектов на предмет наличия неисправностей электропроводки, газовых котлов, печей, газовых плит		
ЖКХ	Авария на тепловых и энергетических объектах, выходящая за пределы территории (включая объекты теплоточных станций) на территории ТЭЦ; задержка при оплате за электроэнергию																																						
Связь тарифно-экономическая	ОРЭ, ГРЭПО						Внебюджетные мероприятия			Внебюджетные мероприятия			Актуринская обр. работ по линии районных			Внебюджетные мероприятия			Приоритетные проекты в области энергетики, строительства			ОКЭ, приоритетные мероприятия, проекты			Внебюджетные мероприятия			Внебюджетные мероприятия			Внебюджетные мероприятия			Внебюджетные мероприятия					
Средств массовой информации	Внебюджетные мероприятия																																						
Функциональные аварии	Сложные дорожные ситуации (гололед, сильный туман)						Поломка электропроводки			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности			Нарушение правил пожарной безопасности		
Воздушный транспорт	Аварии в воздухе						Аварии в воздухе																																



**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС НА  
ТРАНСПОРТЕ**

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

Статистика					Оценка риска возникновения ЧС
2004	2005	2006	2007	2008	
-	-	-	-	-	В результате низкого качества подготовки автовладельцев и постоянно увеличивающегося количества транспортных средств в селе прогнозируется высокая вероятность возникновения ДТП на улицах села






Метеоданные	
Температура, С	+23 °С
Осадки	дождь, гроза
Направление и скорость ветра, м/с	юго-восточный, 7
Атмосферное давление, мм.рт.ст.	745 мм.рт.ст.
Облачность, балл	10
Видимость, км	2 км

## расчет сил и средств привлекаемых к ликвидации и оказанию помощи при ДТП

№ п/п	Наименование гарнизона	ГПС		Спас отряд		Всего	
		Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.	Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.	Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.
1	Андреевский	3	-	-	-	3	-

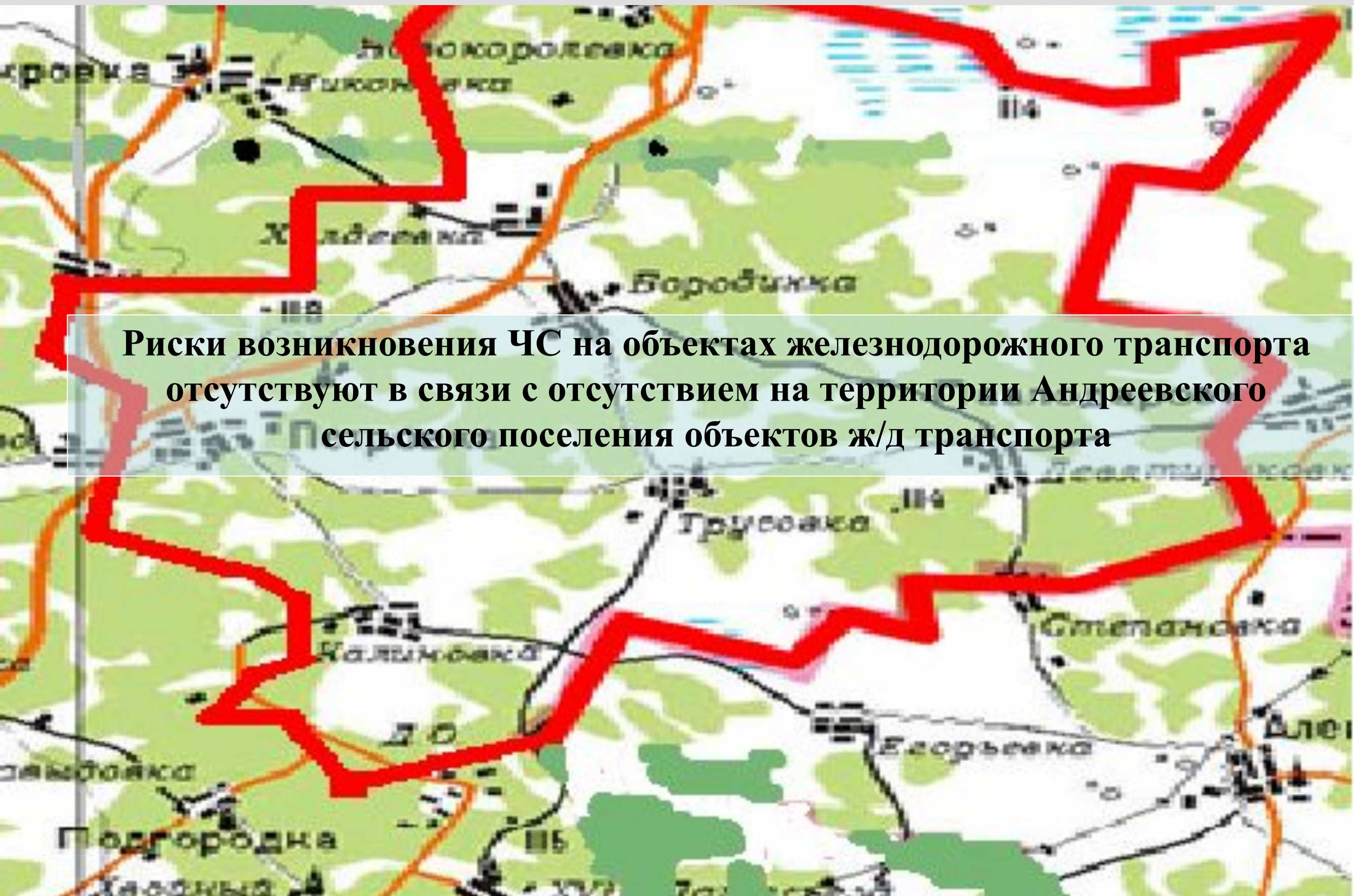
## Условные обозначения

-  - участок дороги с наибольшим риском возникновения ДТП
-  - Авария
-  маршруты эвакуации пострадавших в ДТП в лечебные учреждения

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

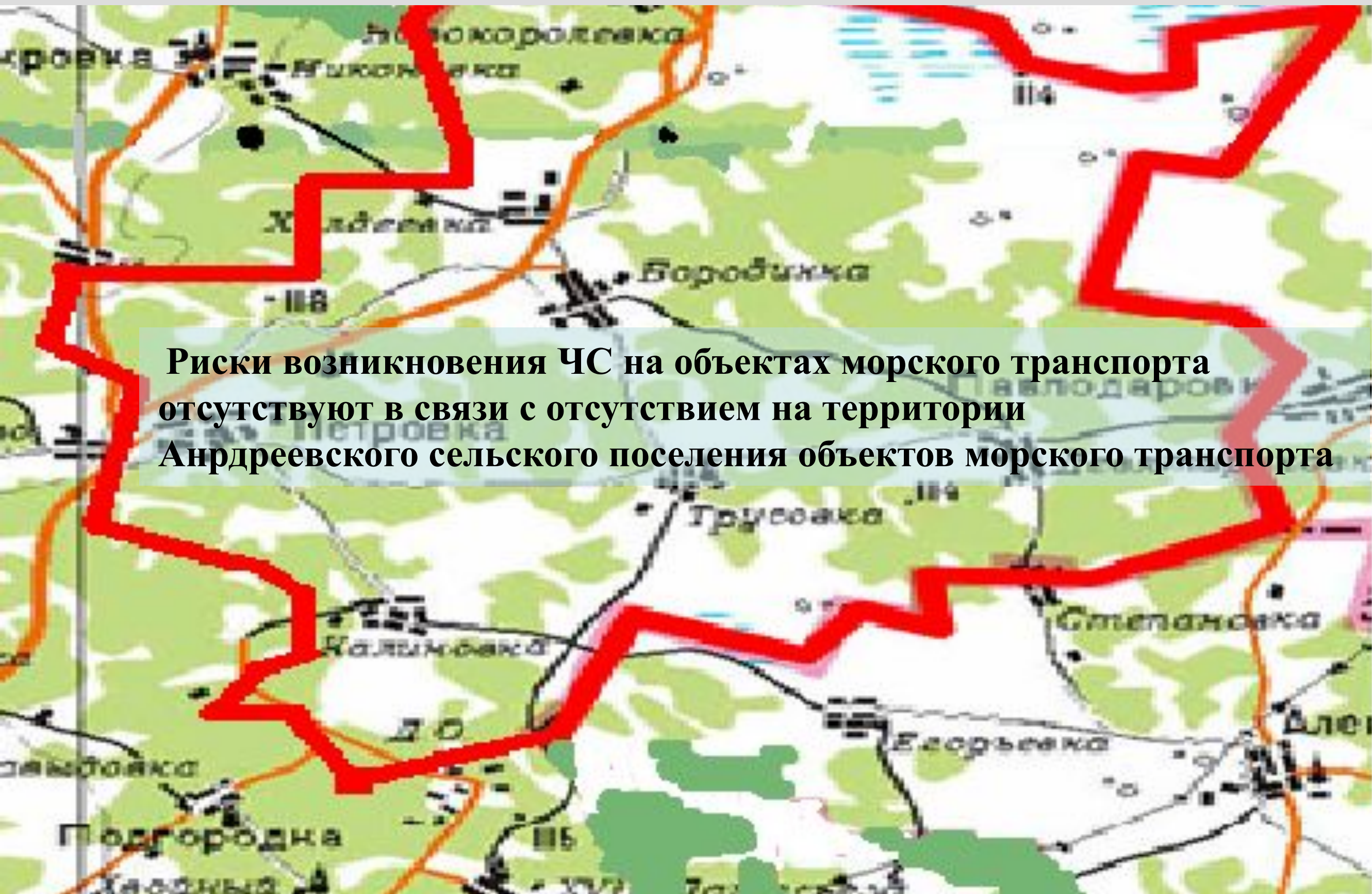
## Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта

**Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта отсутствуют в связи с отсутствием на территории Андреевского сельского поселения объектов ж/д транспорта**



# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения ЧС на объектах морского транспорта

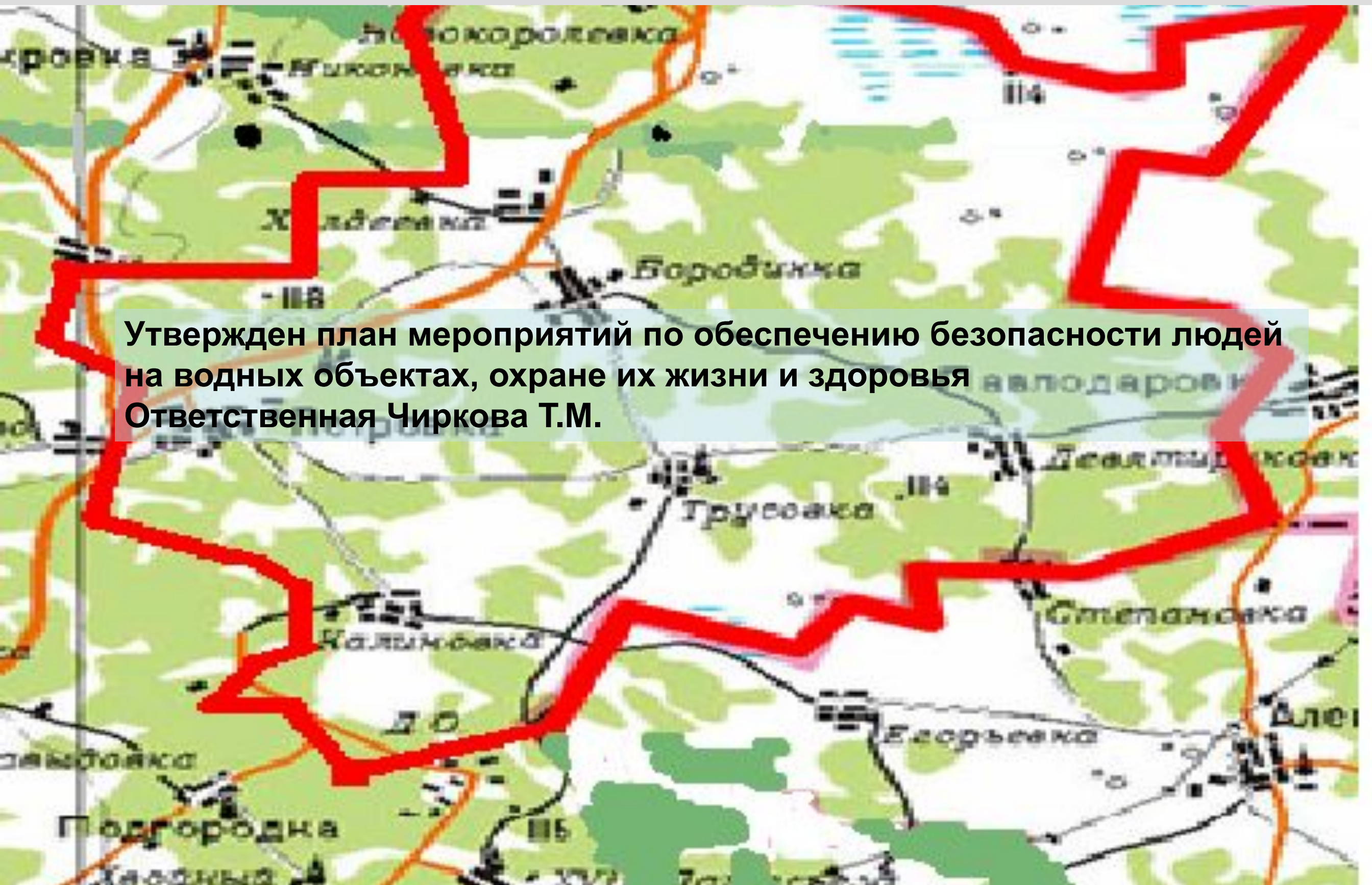


**Риски возникновения ЧС на объектах морского транспорта отсутствуют в связи с отсутствием на территории Андреевского сельского поселения объектов морского транспорта**



# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения ЧС на объектах речного транспорта

A topographic map of the Andreevskoye rural settlement area. A thick red line outlines the settlement's territory. The map shows various settlements including Borodichka, Gruzovka, and others. A semi-transparent text box is overlaid on the map.

Утвержден план мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья  
Ответственная Чиркова Т.М.

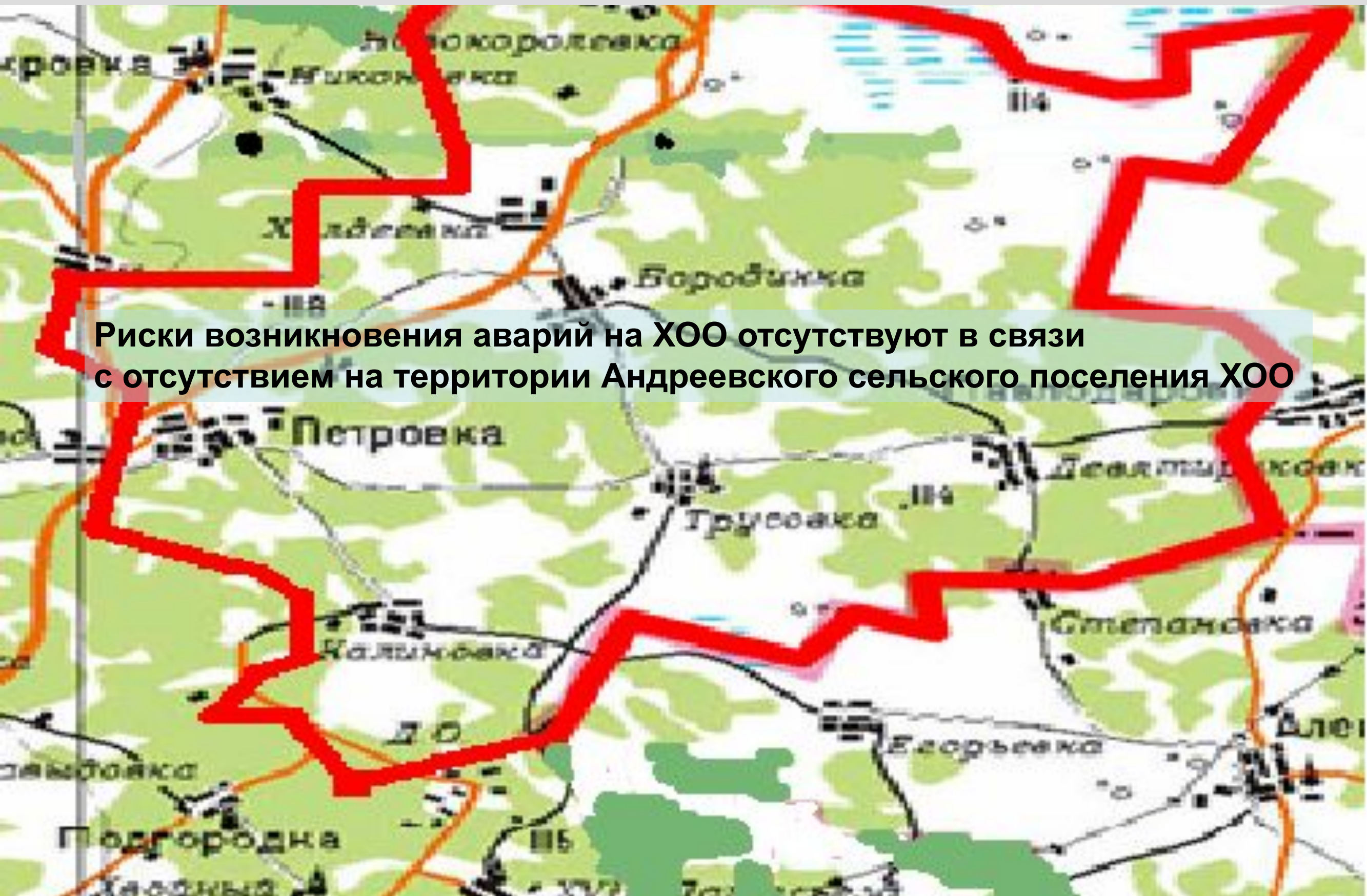


# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС НА ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения аварий на ХОО

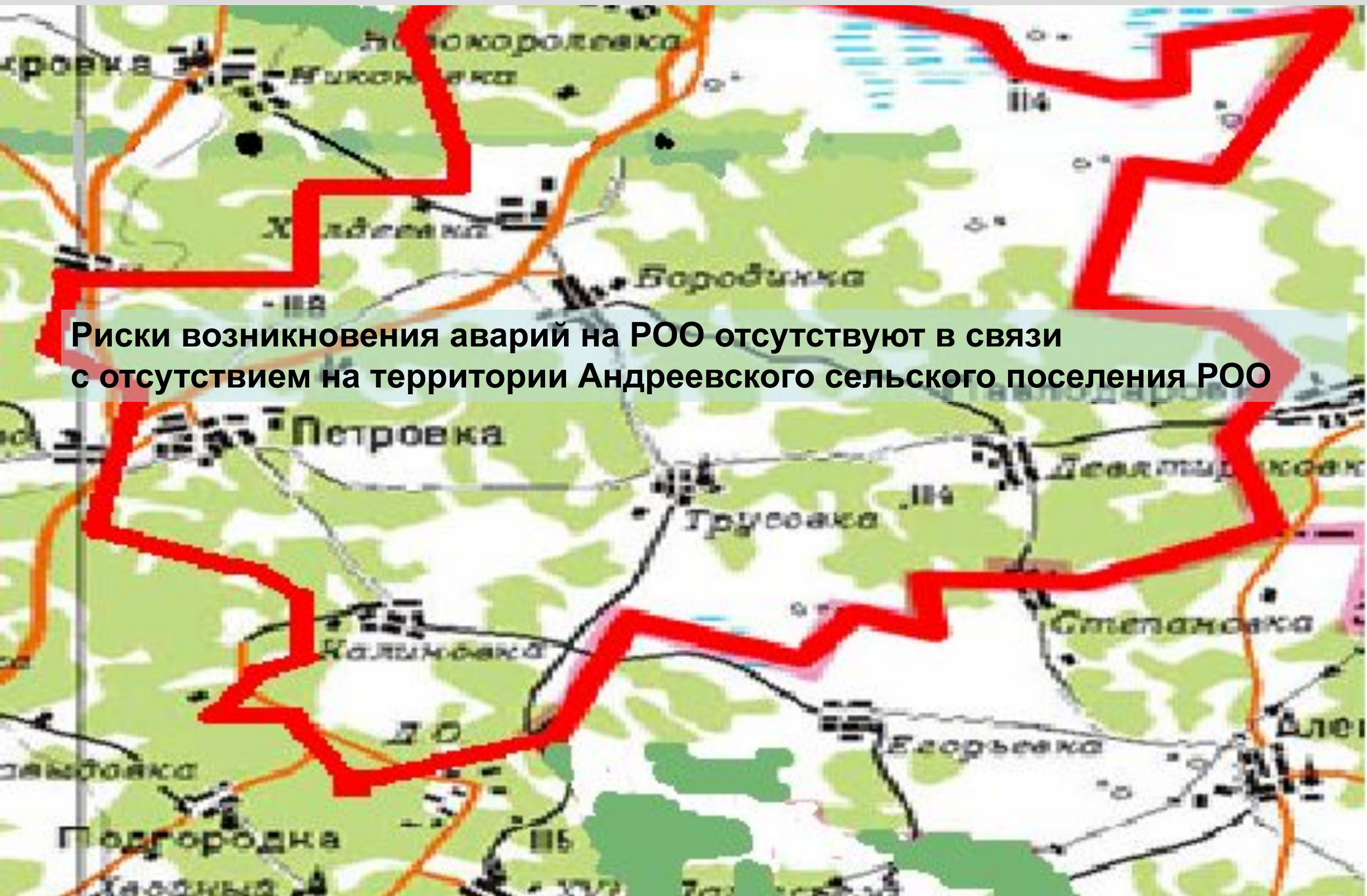
**Риски возникновения аварий на ХОО отсутствуют в связи с отсутствием на территории Андреевского сельского поселения ХОО**



# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения аварий на РОО

Риски возникновения аварий на РОО отсутствуют в связи с отсутствием на территории Андреевского сельского поселения РОО

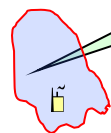
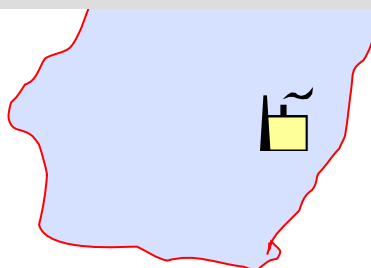


# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения аварии на системах ЖКХ

Характеристика объектов ЖКХ

Наименование объекта	Адрес объекта	Резервные линии теплоснабжения	Износ основного оборудования / теплосетей (в %)
Котельная	ул. Производственная №22	отсутствуют	20/60



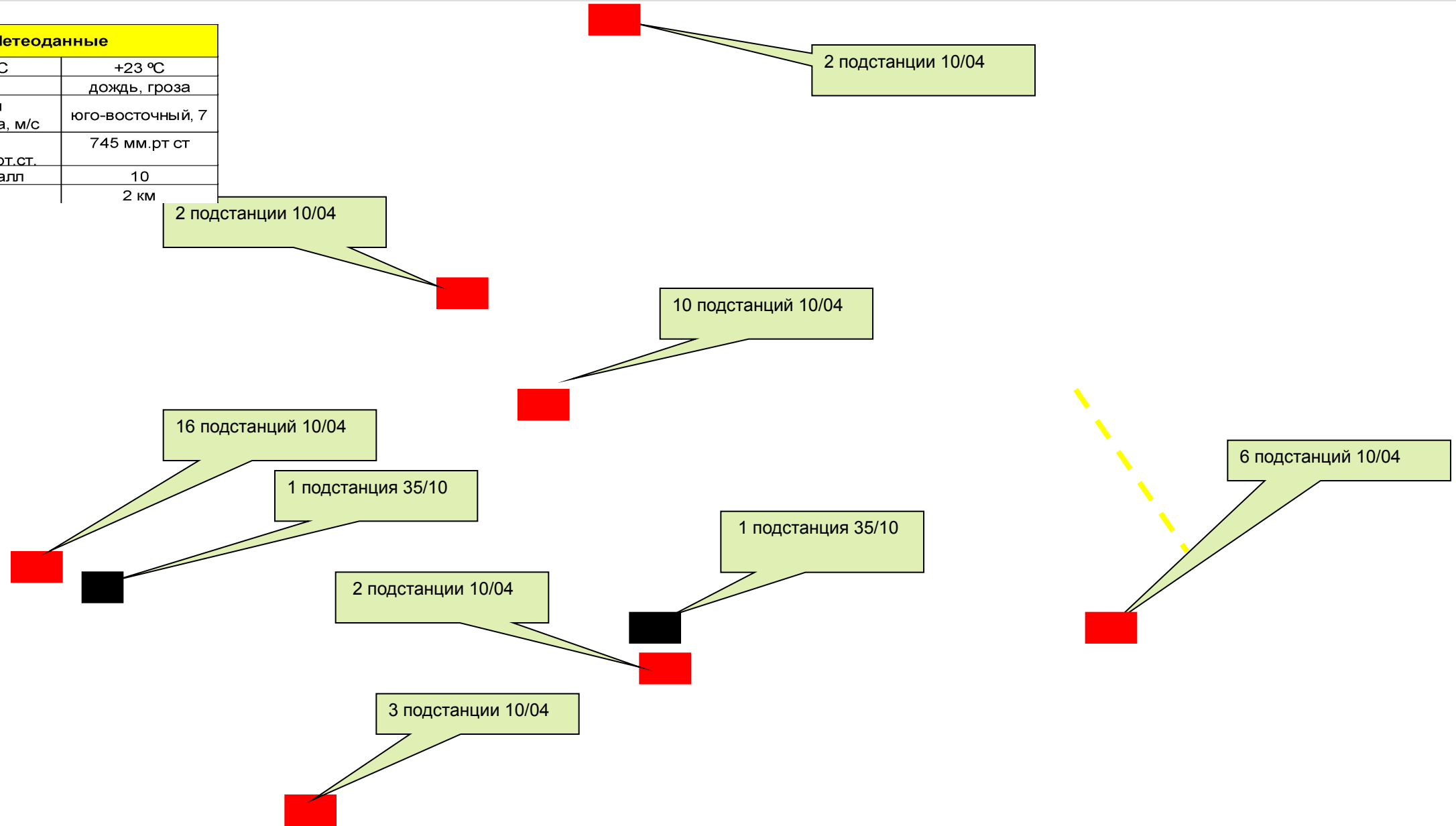
**Котельная**  
Ул. Производственная 22  
Введена в эксплуатацию – 1983 г.  
Количество котлов - 2  
Вид топлива - мазут  
Подключено объектов – 32:  
-жилых домов – 18  
-объектов соцкультбыта – 2  
-образов. учреждений - 1  
-детских садов - 1

Метеоданные	
Температура, С	+23 °С
Осадки	дождь, гроза
Направление и скорость ветра, м/с	юго-восточный, 7
Атмосферное давление, мм.рт.ст.	745 мм.рт.ст
Облачность, балл	10
Видимость, км	2 км

Условные обозначения	
	Котельная
	Зона ответственности котельной

## Риски возникновения ЧС на электросетях

Метеоданные	
Температура, С	+23 °С
Осадки	дождь, гроза
Направление и скорость ветра, м/с	юго-восточный, 7
Атмосферное давление, мм.рт.ст.	745 мм.рт.ст.
Облачность, балл	10
Видимость, км	2 км



**Условные обозначения**

- Подстанции передачи энергии 35/10
- Подстанции распределения 10/04

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

Риски обрушения зданий, сооружений, пород

**РАЙОН СЕЙСМИЧЕСКИ НЕ ОПАСЕН.**

# РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ





# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Риски возникновения техногенных пожаров

Статистика					Оценка риска возникновения ЧС
2004	2005	2006	2007	2008	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Исходя из статистики аварий потенциально опасных объектов на территории с. Андреевка следует, что вероятность возникновения ЧС, связанных с авариями на ПОО, незначительна.

Характеристика объектов			
Наименование объекта	Адрес объекта	Собственники зданий и сооружений	Арендаторы зданий и сооружений
Котельная № 1	ул. Центральная, 24 <sup>К</sup>	Администрация Петровского сельского поселения	МУП «ЖКХ ОМР»
Котельная № 2	ул. Строительная, 2 <sup>В</sup>	Администрация Петровского сельского поселения	МУП «ЖКХ ОМР»

Метеоданные	
Температура, С	+23 °С
Осадки	дождь, гроза
Направление и скорость ветра, м/с	юго-восточный, 7
Атмосферное давление, мм.рт.ст.	745 мм.рт.ст.
Облачность, балл	10
Видимость, км	2 км



### Условные обозначения



пожароопасные, взрывоопасные объекты



**ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ**

Северо-западный РЦ

Центральный РЦ

Приволжско

Дальневосточный РЦ

Сибирский

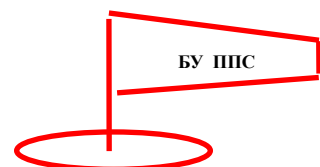
# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

Информационно-справочные материалы по поисково-спасательным, аварийно-спасательным и внештатным аварийно-спасательным формированиям

№ п/п	Наименование подразделений	Силы и средства		
		Кол-во подразделений	Личный состав (чел.)	Техника (ед.)
1	БУ УППС Омской Области с.Андреевка (Противопожарная служба)	1	5	1
2	Добровольная пожарная дружина	1	4	5
3	Энергетики (ОАО МР СК Сибири филиал Омскэнерго Омский РЭС Андреевскийучасток)	1	10	4
4	Коммунальная служба	1	11	3
5	Служба горгаза	1	1	1
6	Связь(ОАО Сибирьтелеком Омский филиал Андреевскийучасток)	1	2	-
7	ОВД по Омскому району	1	1	
8	Скорая медицинская помощь	2	3	0
Итого:		9	37	14

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

## Информационно-справочные материалы по силам и средствам пожарной охраны



### СОСТАВ СИЛ И СРЕДСТВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГАРНИЗОНА с.ПЕТРОВКА ОМСКОГО РАЙОНА

№ п/п	Наименование гарнизона	ГПС		ВПО		Всего	
		Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.	Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.	Кол-во л/с, чел.	Кол-во пож. авт., ед.
1			1				

# Паспорт территории Андреевского сельского поселения

Информационно-справочные материалы  
по резервам финансовых и материальных средств

**Резервов финансовых и материальных средств нет**