

Адамовский район

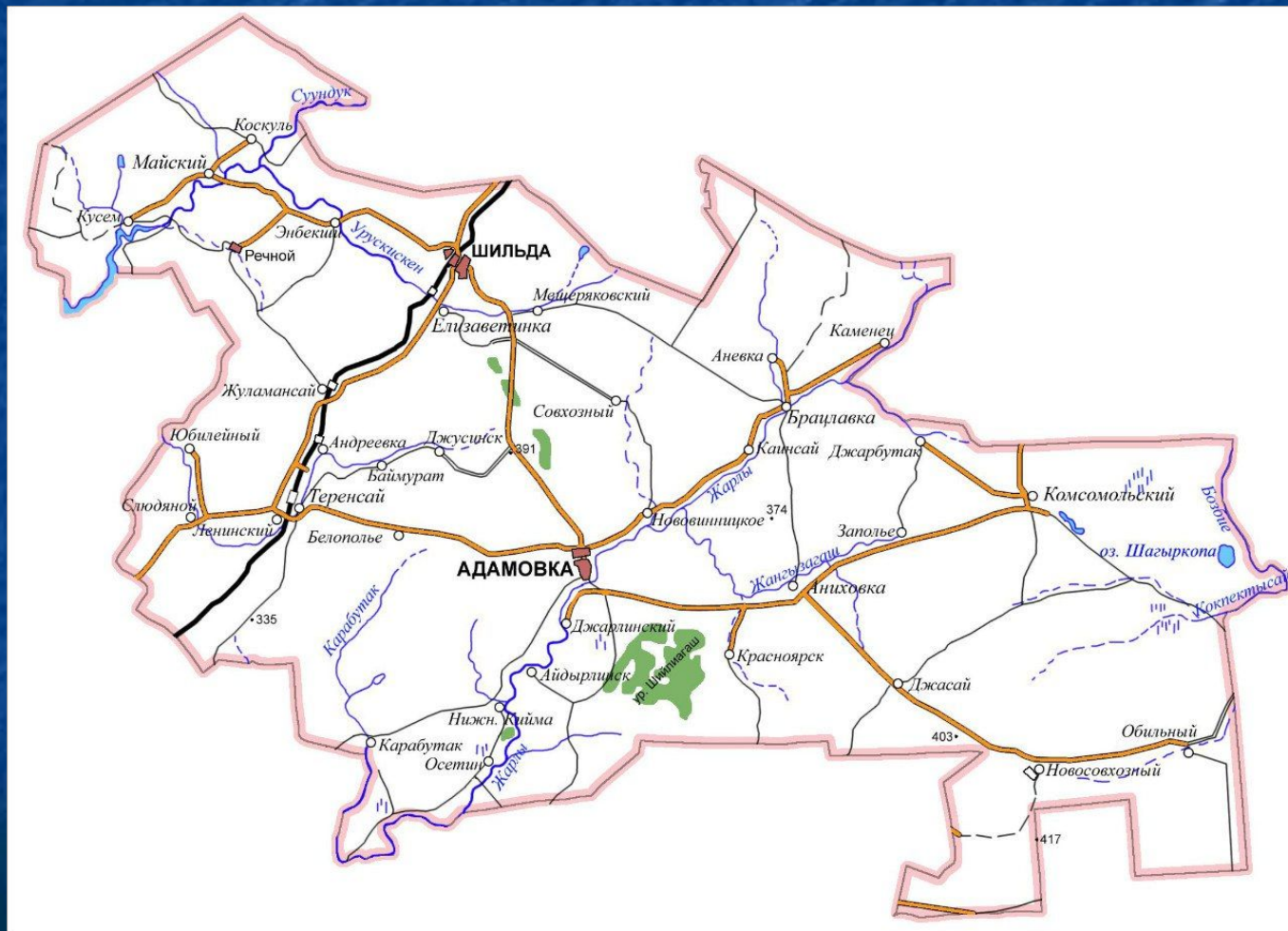


Площадь - 600,4
тыс. га
Население — 22397
чел.
Дата образования
— 1928 год .

Историческая справка

Целинный Адамовский район образован в 1928 году. Расположен на востоке Оренбургской области в 440 км от областного центра. Занимаемая площадь - 600.4 тыс. га, что составляет 5 % от территории области. Наибольшая протяженность с севера на юг - 95 км., с запада на восток - 130 км. Район граничит с Кваркенским, Новоорским, Ясненским и Светлинским районами Оренбургской области, и Костанайской областью республики Казахстан. В состав района входит 11 сельских поселений (Адамовский и Шильдинский поссоветы, Аниховский, Брацлавский, Елизаветинский, Комсомольский, Майский, Обильновский, Совхозный, Теренсайский и Юбилейновский сельсоветы) с 40 населенными пунктами, в которых проживает 22397 человек. Самый крупный по площади район области.

Карта Адамовского района



Герб Адамовского района



Адамовский район славится на все Оренбуржье своими пахотными землями, на которых жители сел и деревень района выращивают богатые урожаи пшеницы и ржи. Сноп пшеничных колосьев - символизирует ратный труд тружеников района. Сноп в геральдике символизирует единство, общность.

Парящий орел - символ степного простора.

Фигура орла - многозначный символ. Орел - символизирует победу, силу, могущество. Благодаря острому зрению, орла принято считать олицетворением Всевидящего Ока, Провидения, а крылья орла символизируют возрождение. Лазурный цвет главы щита символизирует чистое небо. Лазурь также символ возвышенных устремлений, чести, славы, преданности, бессмертия.

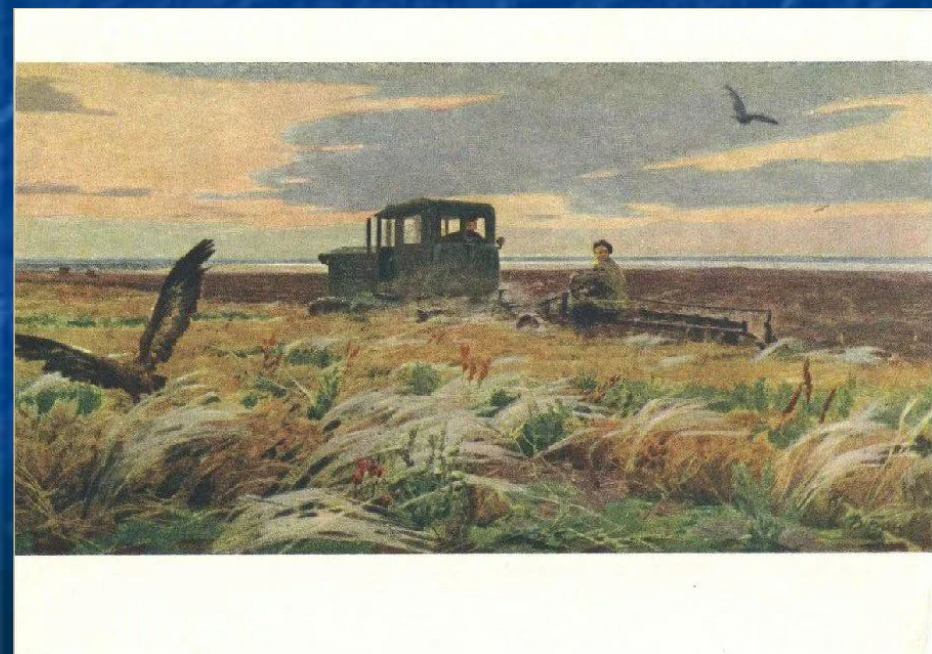
Красный цвет - символ мужества, жизнеутверждающей силы и красоты, праздника

Золото - символ высшей ценности, величия, великодушия, богатства, урожая.

Черный цвет символизирует благоразумие, мудрость, скромность, честность.

Освоение целинных и залежных земель

Целина́ — собирательное название слабоосвоенных (из-за нехватки населения), но плодородно-богатых земельных ресурсов (государственная программа увеличения продовольствия страны через освоение Целины в 1950-е — 1960-е).



Целина

Следующий этап освоения современной территории огромного Адамовского края, в состав которого входила и территория нынешнего Светлинского района, связан с «целинной эпопеей». В весну 1954 года и в весну 1955 года в Оренбургскую (тогда Чкаловскую) область прибыло свыше 11 тысяч «добровольцев» на целину из, в основном, западных и центральных районов страны. Ехали не только сельчане, но и из городов (в том числе: из Пензы, Горького, Самары, Оренбурга, Орска). Это в основном были комсомольцы и молодёжь.

Уже к осени 1955 года в Оренбургских степях поднято свыше 1 миллиона га целины и основано 11 новых совхозов. Среди целинных просторов выросли самые настоящие городки – целинные сёла. В них строились школы, больницы, медпункты, клубы, пекарни, столовые и бани. Интенсивно строилось жильё.

С 1954 по 1963 год на территории всей области было распаханно 1,8 млн. га, что составляет 11% от общей площади целины, поднятой в России.

Лесной массив Шийлиагаш

В 7 км южнее райцентра Адамовка расположен крупнейший в Оренбургском Зауралье островной колково-лесной массив Шийлиагаш, занимающий общую площадь около 6500 га, из которых лесопокрытая территория составляет около половины. Шийлиагаш – в переводе с тюркского Вишневый лес, и это главная визитная карточка урочища – огромные плантации низкорослой степной вишни, занимающей здесь сотни гектаров. Здешний вишарник отличается высокой урожайностью и прекрасными вкусовыми качествами.



Растения и животные леса

Шийлиагаш располагает уникальным для адамовских степей фаунистическим комплексом. Здесь обитают лось, косуля, барсук, куница, степной хорь, горноста́й, лиса, русак. Из птиц в Шийлиагаше гнездятся тетерев, белая куропатка, серая куропатка, орел-могильник, филин, ушастая и болотная сова.

Лось, косуля



Барсук, куница, горноста́й



Тетерев, белая куропатка



Орел-могильник



Филин, болотная и ушастая СОВЫ



Гранитные скалы Шонкал



Гранитные скалы Шонкал

Гранитные скалы Шонкал находятся на левобережье реки Карабутак в 1,5—3,0 км к северо-западу от одноименного села. высотой 30—50 м,

Гранитные скалы Шонкал образуют единый архитектурный ансамбль, украшающий равнинный ландшафт и долину Карабутака.

На скалах, по расщелинам растут одиночные и групповые березы, редкие кустарники (чилига, кизильник черноплодный, шиповник). Углубления и трещины в гранитах собирают и хранят дождевую влагу, которая помогает выжить деревьям и кустарникам в условиях знойного лета на этих казалось бы безжизненных скалах. На затененных сторонах скал очень обильны мхи и лишайники. Травянистая растительность представлена типичными петрофитами, среди которых преобладают тимьян мугоджарский, гвоздика иглолистная, горноколосник колючий, очиток гибридный.

Тимьян мугоджарский



Гвоздика иглолистная



Горноколосник колючий



Очиток гибридный



Обрыв Семицветка



На правобережье Жаман-Акжара в 2 км ниже поселка Речного привлечет внимание любого путешественника обрыв Семицветка. Высота его — до 20 м, находится на правобережье Жаман-Акжара и сложен в основном глинами с примесью кремнистой муки (маршаллита). Местное название "семицветка" возникло в связи с изумительной многокрасочностью этих глин. Цветов наберется, пожалуй, больше семи: красный, розово-белый, белый, вишневый, малиновый, сиреневый, коричневый, зеленовато-серый, различных оттенков охристый и другие.

Реликтовая лиственница



Реликт растительности влажных эпох четвертичного периода. Возраст этого дерева оценивается в 500-750 лет. Оно имеет высоту 18 м и диаметр ствола 80 см. Раскидистая крона (на высоте 12-16 м) образует "зонти" диаметром около 15 м.

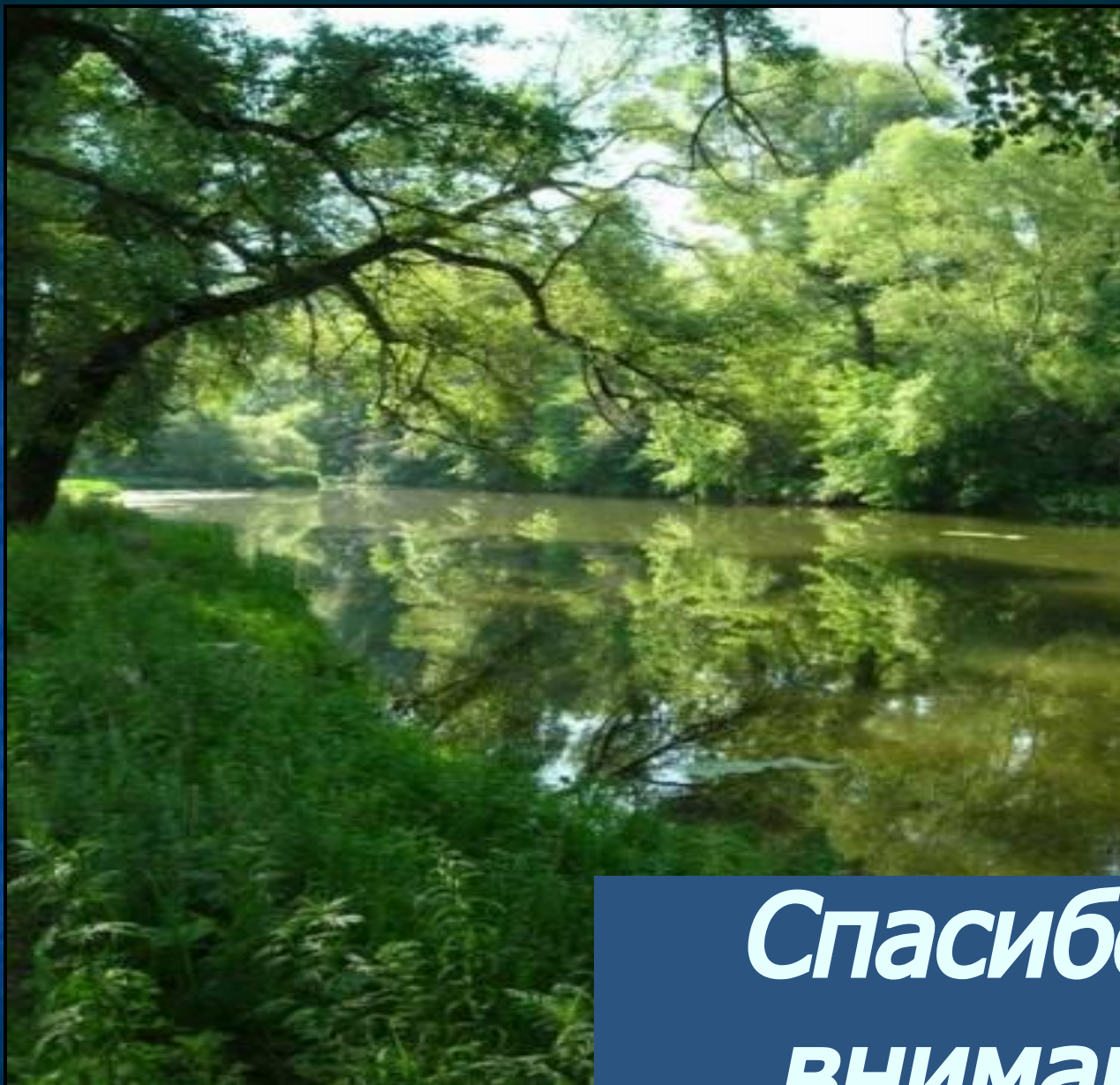


Памятник В.М. Комарову



Адамовский район - место гибели космонавта, дважды Героя Советского Союза, М. Комарова. На могиле космонавте, в широкой раздольной степи, высится величественный памятник, вокруг летом зеленеет рукотворный парк.

Космонавт Владимир Комаров погиб близ села Карабутак в 1967 году. 23 апреля 1967 года космонавт отправился в полет на испытания космического корабля «Союз-1». 24 апреля, когда программа испытаний была окончена, Комарову было предложено прекратить полет и совершить посадку. Корабль благополучно прошел наиболее трудный и опасный участок торможения в плотных слоях атмосферы и полностью погасил первую космическую скорость. При открытии основного купола парашюта на 7-ми километровой высоте в результате скручивания строп парашюта космический корабль снижался с наибольшей скоростью, что явилось причиной гибели Владимира Комарова. На месте падения корабля в Адамовском районе установлен обелиск.



***Спасибо за
внимание***