

## Положение о дипломе

### «САРАЙ – БЕРКЕ – столица Золотой Орды XIII – XV в.в.»

Диплом учреждён в память об исторических местах старины глубокой Волгоградской области.

**Город** основан золотоордынским правителем ханом **Берке** около 1260 г., с 1282 года являлся столицей Золотой Орды (прежняя столица - **Сарай**-Бату, находилась недалеко от современной Астрахани). Первая половина XIV века была периодом расцвета **города**, население достигало сотысячного значения, а размеры **города** весьма красочно описал арабский путешественник Ибн Баттута, посетивший его в 1334 г.: "Однажды мы поехали верхом с одним из старейшин его [города], намереваясь объехать кругом и узнать объем его. Жили мы в одном конце Сарай-Берке и выехали оттуда утром, а доехали до другого конца его только после полудня... и все это сплошной ряд домов, где нет ни пустопорожних мест, ни садов". Судя по современным раскопкам город занимал площадь в 48 кв.км, а пригороды тянулись на 100 км вдоль реки Ахтубы.

[Новый Сарай](#) (Сарай-Берке) располагался вблизи нынешнего села Царев Ленинского района Волгоградской области.

Для выполнения условий получения диплома в этом году необходимо набрать **762** очка  
(2022г.-1260г. = 762лет)

Активаторам провести не менее 100 QSO's

Каждая QSO с районами Волгоградской обл.: VG-01, VG-02, VG-03, VG-04, VG-05, VG-06, VG-07, VG-08, VG-10, VG-11, VG-12, VG-13, VG-14, VG-16, VG-17, VG-18, VG-19, VG-20, VG-21, VG-22, VG-23, VG-24, VG-25, VG-26, VG-27, VG-28, VG-30, VG-31, VG-33, VG-34, VG-35, VG-36, VG-38, VG-39, VG-40, VG-43, VG-44, VG-45, VG-46 даёт по: **25** очков на КВ, а на УКВ (144Mhz и выше) **50** очков.

Р./ст. районов: VG-09, VG-15, VG-32, VG-37, VG-41, VG-42 по: **50** очков на КВ и по **100** очков на УКВ  
QSO's с Ленинским районом VG-29 дают по **100** очк. на КВ и **200** очк. на УКВ.

Р./станции из района VG-29 работающие через **/P**; и **/M** дают по **200** очк. на КВ и **400** очк. на УКВ.

Повторы разрешаются на **разных диапазонах, разными видами излучения** (все цифровые виды считаются за один вид) и **через /P и /M**. Для наблюдателей условия как и для передающих р.ст.

Радиосвязи идут в зачёт с момента публикации на сервисе HAMLOG и только если активатор подтвердил проведение QSO на HAMLOG

Диплом бессрочный и бесплатный, выполнен в цифровом виде и выдаётся по адресу:

<https://hamlog.online/>

(Наблюдатели - SWL высылают заявки Менеджеру диплома **RA4AV@MAIL.RU**)

Менеджер диплома  
Ю.Савотенкин RA4AV