

## Об утверждении Правил о техническом обеспечении проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан

Приказ Министра цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан от 22 февраля 2023 года № 61/НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 февраля 2023 года № 31961.

В соответствии с подпунктом 14) статьи 13 Закона Республики Казахстан "О геодезии, картографии и пространственных данных", ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые Правила о техническом обеспечении проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан.

2. Признать утратившим силу приказ Министра цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан от 22 января 2020 года № 21/НҚ "Об утверждении Правил о техническом обеспечении проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19930).

3. Комитету геодезии и картографии Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан, после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Юридический департамент Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр цифрового развития, инноваций  
и аэрокосмической промышленности  
Республики Казахстан*

*Б. Мусин*

**"СОГЛАСОВАН"**

Министерство иностранных дел  
Республики Казахстан  
"СОГЛАСОВАН"  
Комитет национальной безопасности  
Республики Казахстан

Утверждены  
приказом Министра  
цифрового развития, инноваций  
и аэрокосмической промышленности  
Республики Казахстан  
от 22 февраля 2023 года № 61/НК

## **Правила о техническом обеспечении проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан**

### **Глава 1. Общие положения**

1. Настоящие Правила о техническом обеспечении проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 14) статьи 13 Закона Республики Казахстан "О геодезии, картографии и пространственных данных" и определяют порядок технического обеспечения проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан.

2. Целью технического обеспечения проведения делимитации и демаркации Государственной границы Республики Казахстан (далее – техническое обеспечение) являются картографические, геодезические, топографические и гидрографические работы.

3. Техническое обеспечение осуществляется подведомственной организацией уполномоченного органа в сфере геодезии, картографии и пространственных данных.

4. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

1) геодезическая сеть – совокупность геодезических пунктов, положение которых на земной поверхности определено на основании геодезических измерений в общей для них системе отсчета геодезических координат;

2) гидрографические работы – комплекс работ, проводимый для получения детальной информации о ситуации на водных объектах, а также сбора данных об их рельефе и водной поверхности;

3) дистанционное зондирование Земли (далее – ДЗЗ) – процесс получения информации о поверхности Земли путем наблюдения и измерения из космического и воздушного пространства собственного и отраженного излучения элементов суши, океана и атмосферы;

4) картографические работы – категория работ, назначением которых является создание картографической продукции по результатам топографической съемки или по

исходным картографическим материалам, а также создание цифровых и электронных карт по материалам АФС и ДЗЗ;

5) редемаркация – восстановление утраченных и ремонт устаревших пограничных знаков, установка дополнительных пограничных знаков, оформленные международным договором, ратифицированным Республикой Казахстан;

6) делимитация – определение положения и направления Государственной границы по соглашению между сопредельными государствами, оформленное международным договором, ратифицированным Республикой Казахстан, и графически изображенное на картах, прилагаемых к данному международному договору;

7) топографо-геодезические работы – категория полевых и камеральных работ, назначением которых является топографическая съемка, определение координат и высот, полевое дешифрирование местности и обновление топографических карт и планов;

8) демаркация – определение и обозначение Государственной границы на местности, оформленные международным договором, ратифицированным Республикой Казахстан.

## **Глава 2. Порядок технического обеспечения проведения делимитации Государственной границы Республики Казахстан**

5. Картографическое обеспечение делимитации Государственной границы Республики Казахстан (далее – Государственная граница) включает:

1) обеспечение необходимыми картографическими (справочными) материалами;

2) проведение картографических работ, по нанесению линии Государственной границы на карту;

3) составление описания прохождения линии Государственной границы (далее – описание границы) между Республикой Казахстан и сопредельными государствами.

6. К картографическим (справочным) материалам относятся:

1) международные договоры, устанавливающие прохождение Государственной границы между Республикой Казахстан и сопредельными государствами;

2) материалы ДЗЗ;

3) топографические карты;

4) планы земельного и лесного кадастра, уточняющие положение Государственной границы;

5) материалы графического учета земель;

6) материалы землепользования;

7) планы городов и других населенных пунктов на район прохождения Государственной границы.

7. Картографические работы по нанесению линии Государственной границы на карту осуществляются в следующей последовательности:

1) подборка топографических карт необходимого масштаба последних годов издания (в отдельных случаях фрагментов топографических карт более крупного масштаба);

2) разбивка линии Государственной границы на условные участки;

3) нанесение на рабочие топографические карты линии разграничения землепользования и линии Государственной границы;

4) перенос линии Государственной границы на итоговые топографические карты (далее – делимитационные карты) и сверка делимитационных карт с рабочими топографическими картами.

8. Составление описания границы осуществляется путем описания прохождения линии Государственной границы с указанием координат (географических) поворотных точек на местности.

### **Глава 3. Порядок технического обеспечения проведения демаркации Государственной границы Республики Казахстан**

9. Топографо-геодезическое обеспечение демаркации Государственной границы включает:

1) проверку наличия и состояния геодезической сети в полосе Государственной границы;

2) составление графического проекта мест установки пограничных знаков (нанесение на делимитационную карту мест установки пограничных знаков);

3) проведение рекогносцировки участка и определение мест установки пограничных знаков на местности;

4) определение координат и высот пограничных столбов пограничных знаков;

5) проведение полевых топографо-геодезических работ по созданию демаркационной карты.

10. Гидрографическое обеспечение демаркации Государственной границы предусматривает проведение гидрографических работ на пограничных реках и озерах (водохранилищах).

11. Картографическое обеспечение демаркации Государственной границы включает :

1) создание рабочей демаркационной карты;

2) нанесение пограничных знаков на рабочую демаркационную карту;

3) нанесение линии Государственной границы на демаркационную карту;

4) создание карты Государственной границы между Республикой Казахстан и сопредельным государством (далее – карта) на основе рабочей демаркационной карты;

5) подготовка к изданию карты;

6) издание карты.

12. Результатом технического обеспечения проведения демаркации являются:

- 1) подготовка описания границы;
- 2) создание карты;
- 3) составление протоколов пограничных знаков;
- 4) составление схем взаимного расположения пограничных столбов пограничных знаков;
- 5) создание крупномасштабных планов (схем) на отдельные участки Государственной границы;
- 6) составление каталога координат и высот пограничных знаков;
- 7) составление таблицы принадлежности островов на пограничных реках.

13. Топографо-геодезическое обеспечение редемаркации Государственной границы включает:

- 1) проведение полевого обследования на местности прохождения линии Государственной границы;
- 2) составление рабочего проекта мест установки пограничных знаков, подлежащих восстановлению и повторной установке, а также мест установки дополнительных пограничных знаков с учетом изменения ситуации на местности (нанесение на карту мест установки пограничных знаков);
- 3) определение координат и высот восстановленных и дополнительных пограничных столбов пограничных знаков;
- 4) проведение полевых топографо-геодезических работ по созданию рабочей карты.

14. Гидрографическое обеспечение редемаркации Государственной границы предусматривает проведение гидрографических работ на пограничных реках и озерах (водохранилищах).

15. Картографическое обеспечение редемаркации Государственной границы включает:

- 1) создание рабочей карты;
- 2) нанесение всех пограничных знаков на рабочую карту, в том числе восстановленных и дополнительно установленных пограничных знаков;
- 3) нанесение линии Государственной границы на рабочую карту;
- 4) создание карты Государственной границы на основе рабочей карты;
- 5) подготовка к изданию карты;
- 6) издание карты.

16. Результатом технического обеспечения проведения редемаркации являются:

- 1) подготовка описания границы;
- 2) создание карты Государственной границы;
- 3) составление протоколов восстановленных и дополнительных пограничных знаков;
- 4) составление схем взаимного расположения восстановленных и дополнительных пограничных столбов пограничных знаков;

5) создание крупномасштабных планов (схем) на отдельные участки Государственной границы;

6) составление каталога координат и высот восстановленных и дополнительных пограничных знаков;

7) составление таблицы принадлежности островов на пограничных реках.

17. Результаты технического обеспечения предоставляются Совместной комиссии, образуемой из представителей Республики Казахстан и сопредельных государств по осуществлению действий, связанных с делимитацией, демаркацией и редемаркацией Государственной границы.