

**I. Перечень специальностей или направлений подготовки работников юридического лица (индивидуального предпринимателя), необходимых для выполнения работ подлежащих лицензированию и составляющих геодезическую и картографическую деятельность.**

Наименование лицензируемого вида работ	Наименование специальностей и направлений подготовки высшего образования	Наименование специальностей среднего профессионального образования
1. Определение параметров фигуры Земли и гравитационного поля	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия	-
2. Создание и (или) обновление государственных топографических карт или государственных топографических планов	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия	аэрофотогеодезия; картография
3. Создание государственных геодезических сетей	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия	аэрофотогеодезия
4. Создание государственных нивелирных сетей	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия	аэрофотогеодезия
5. Создание государственных гравиметрических сетей	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия	аэрофотогеодезия
6. Создание геодезических сетей специального назначения, в том числе сетей дифференциальных геодезических станций	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия; прикладная геодезия; землеустройство и кадастры	аэрофотогеодезия; картография; прикладная геодезия; землеустройство
7. Установление, изменение и уточнение прохождения государственной границы Российской Федерации	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия; прикладная геодезия	аэрофотогеодезия; прикладная геодезия
8. Установление и изменение границ между субъектами Российской Федерации и границ муниципальных образований	картография и геоинформатика; геодезия и дистанционное зондирование; геодезия; прикладная геодезия; землеустройство и кадастры	аэрофотогеодезия; картография; прикладная геодезия; землеустройство

