(b) Specification and full description of the types of fishing gear to be used:

|  |
| --- |
| Тип крючков J 14\0. В каждой связке (см. рис. выше) будет по 5 крючков. Расстояние от крючков до дна 10-30 см (крючки не будут касаться дна). Длина вертикальных поводцов 8-12 м. Расстояние между грузами (между прикреплением вертикальных поводцов) 10-15 м. Масса грузил 6-8 кг; груз имеет форму цилиндра без острых углов, которые бы предполагали зацепы за что-либо; диаметр цилиндра около 15 см, высота около 15 см; материал – бетон. Скорость погружения грузов вместе с крючками при постановке яруса не менее 0,7 м/сек (измеряемая в соответствии с протоколами Меры по сохранению 24-02); на самом деле скорость погружения груза с крючками в верхнем 15-20 метровом слое намного выше за счет устройства трот-яруса, что полностью предотвращает взаимодействие наживленных крючков с птицами. Все веревочные снасти трот-яруса изготовлены из полипропилена - материала с положительной плавучестью. Диаметр основной хребтины 18-26 мм, диаметр вертикальных поводцов 8-12 мм. Масса концевых якорей 60-70 кг. В качестве буев используются пластиковые оранжевые надувные поплавки разных диаметров. Возможно использование радиобуев. Количество крючков на ярус от 2000 до 8000 штук. |