**ГЛОССАРИЙ**

**Вероятность**— числовая характеристика степени возможности появления какого-либо случайного события при тех или иных, могущих повторяться неограниченное число раз условиях.

**Выборка**— группа людей, подобранная для исследования, реп­резентирующая тех, кого социолог намерен изучить.

**Выборочная совокупность**— люди, которыми социолог интере­суется как исследователь и кто реально включен в опрос; то же самое, что выборка.

**Выборочное обследование**— способ систематического сбора дан­ных о поведении и установках людей посредством опроса специ­ально подобранной группы респондентов, дающих информацию о себе и своем мнении.

**Генеральная совокупность**— множество тех людей, сведения о которых стремится получить социолог в своем исследовании.

**Доверительная вероятность**— вероятность того, что оценивае­мый параметр в генеральной совокупности будет находиться в установленном интервале.

**Закон больших чисел**— утверждение, гласящее, что совокупное действие большого числа случайных факторов приводит, при не­которых весьма общих условиях, к результату, почти не завися­щему от случая.

**Контролирование репрезентативности**— сравнение средних ге­неральной и выборочной совокупностей с целью определения ошибки выборки и ее уменьшения.

**Коэффициент вариации**— отношение среднего квадратическо-го отклонения к величине соответствующей ему средней.

**Коэффициент взаимной сопряженности Пирсона**— оценка сте­пени тесноты связи между качественными, но не альтернативны­ми признаками.

**Объем выборки**— количество единиц выборочной совокуп­ности.

**Ошибка репрезентативности**— мера отклонения статистической структуры выборки от структуры соответствующей генеральной совокупности.

**Ошибки выборки**— ошибки, допускаемые исследователем при составлении выборочной совокупности.

**Ошибки поля**— ошибки, связанные с организацией и проведе­нием поля ошибки.

**Репрезентативность выборки**— свойство выборочной совокуп­ности представлять характеристики генеральной.