

В Семейном кодексе РФ определены три основные формы семейного устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей: **усыновление, опека (попечительство) и приёмная семья.**

Безусловно, приоритетной формой устройства ребёнка, для которого возврат в родную семью действительно невозможен, является **усыновление**. Усыновление, на наш взгляд, - это оптимальная модель, способная предоставить ребёнку-сироте именно ту замещающую семейную заботу, в которой он так нуждается. При этом между усыновителями и ребёнком не только складываются близкие родственные отношения, но и происходит юридическое закрепление этих отношений. Ребёнок в своих правах и обязанностях приравнивается к родному сыну (дочери), а усыновители принимают на себя все родительские права и обязанности. Но опыт показывает, что далеко не для всех детей возможно подобрать усыновителей, необходимыми являются и другие формы семейного воспитания.

Опека.

Опека бывает возмездная и безвозмездная. **Безвозмездная опека** - принятие в семью ребёнка на правах воспитуемого. Как правило, оформление опеки над ребёнком осуществляется его родственниками, (бабушки, родные сестры погибших родителей, старшие сестры детей - сирот). Опекун свои обязанности выполняет безвозмездно, ребёнку выплачивается пособие на опекаемых детей.

Возмездная опека- опека по договору о приёмной семье.

Приёмная семья – форма воспитания ребёнка в семье у приёмных родителей – воспитателей. Обычно в приёмную семью передают ребёнка, если он не подлежит усыновлению из – за отсутствия у него необходимого юридического статуса или если для него не удастся найти опекунов или усыновителей. Такая семья заменяет ребёнку пребывание в детском доме на домашнее воспитание. Срок помещения ребёнка в приёмную семью определяется договором и может быть различным. В приёмных семьях может воспитываться от одного до восьми детей. Приёмному родителю выплачивается вознаграждение за воспитание ребёнка и засчитывается трудовой стаж. По отношению к ребёнку приёмные родители являются опекунами.