Начальный уровень представляет из себя простые позитивные и негативные кейсы:

* Обязательные поля отмечены \*
* Обязательные поля заполнены/нет
* Галочки на соглашениях проставлены/нет
* Поле password и подтверждение имеет соответствующий тип (в полях формы прописан корректный атрибут TYPE, сообщающий браузеру тип элементов формы.)
* Проверяется, что пароли одинаковы
* Имя пользователя валидируется как минимум на длину и спец. символы, остальное по ТЗ
* Адрес почты валидируется в соответствии со стандартом (наличие символа @, несколько символов @, длины частей до и после @, допустимые символы до и после, наличие пробелов перед адресом и после, корректная доменная часть и т.п.)
* Поля с ожидаемым числовым вводом и текстовым соответственно проверить позитивными и негативными кейсами по типам данных

Следующий уровень:

* Кроссбраузерность
* Понятность формы. Присутствует описание полей или плейсхолдеры
* Сенситив данные не должны передаваться в URL
* Проверяем, как форма отображается до сабмита и после
* Поведение, если нажать сабмит несколько раз подряд
* Если формы очищаются после сабмита, проверить регистрацию существующего пользователя
* Проверка глобализации - номер телефона, дата, почтовый индекс, валюта, вертикальное или RTL письмо и т.п. (опционально)
* Проверка простых инъекций
* Правильная работа многошаговых форм (Навигация рядом с формой показывает текущий этап и количество оставшихся шагов.)
* Для полей, предполагающих загрузку файлов, прописан атрибут accept, определяющий тип загружаемых документов
* Текстовое многострочное поле при вводе объемного сообщения изменяет высоту либо в правой части появляется скроллбар для просмотра всего содержимого
* Для авторизованного пользователя в поля формы автоматически подставляются все известные о посетителе данные.
* Форма сохраняется в веб-формах (админ-панели) или SQL-таблицах.
* Прописан реальный e-mail лица, отвечающего за обработку заявок (если предполагается ОС)
* Опционально. Пользователь получает уведомление на свой e-mail об успешно полученной заявке и последующих действиях, которые от него требуются.
* Прописан атрибут autocomplete для полей, поддерживающих это значение

Extra:

* Проверяем, отправились ли данные после сабмита
* Проверяем, добавились ли соответствующие записи в бд
* Проверка загрузки формы и сабмита при медленном/нестабильном интернет-соединении
* Корректность cookies/токена и т.п. после сабмита