**Утверждено Комиссией**

**по стандартам WKU**

**Модель стандарта.**

Данная Схема Стандарта предназначена в качестве шаблона для стандартов пород WKU.

Дата утверждения стандарта - Комиссией по стандартам.

Код породы WKU – номер группы, номер породы, номер разновидности или формы.

Статус породы - порода, новая порода, породная группа.

Название породы – основное и другие используемые, если имеются. (русский, английский).

Страна происхождения – при необходимости может быть указана страна заявитель, опекун, если такова имеется.

Краткая история происхождения.

Фотография собаки – в зоотехнической стойке.

Предназначение.

Характеристика поведения.

Общий вид.

Голова:

 Описание черепа: Вид формы черепа с верху, ширина черепа по отношению к длине, форма надбровных дуг, затылочный бугор и степень выпуклости.

 Стоп (переход от лба к морде): Степень выраженности.

 Область морды:

 Нос: Форма, размер, цвет

 Морда: Длина, глубина, ширина, профиль переносицы.

 Челюсть: Форма и вид, степень развитости, глубина.

 Губы: Форма, толщина, степень прилегания и рыхлости, пигментация.

 Скулы: Форма, степень развитости.

 Глаза: Размер, форма, цвет, расположение, выражение, направление глазных впадин и пигментация краев век.

 Уши: Расположение, постав, размеры (высота, толщина, длина).  Форма. Для пород разрешенным копировку, указывается форма как купированных так и нет.

 Зубы: Количество и расположение зубов, расположение резцов, прикус.

 Шея: Верхняя линия, длина, высота, форма, мускулатура, степень рыхлости кожи, описание степени подвеса и формы если таковой имеется. Параметры выхода шеи по отношению к линии спины.

 Туловище:

 Линия верха: В целом.

 Холка: Отличительные особенности, расположение.

 Спина: Линия верха, мускулатура, соотношение длины спины и поясницы.

 Поясница: Длина (указывается в соотношении к крупу), ширина, мускулатура.

 Круп: Форма, длина, ширина, мускулатура.

 Грудь: Длина, ширина, глубина грудной клетки, форма ребер, передняя часть.

 Линия низа и живот: Контуры линии низа, форма живота и боков.

Хвост: Постав, форма, длина, толщина, шерстный покров, манера держать, описание купированного и некупированного хвоста.

 Конечности:

 Передние конечности:

 Общий вид: Вид передних конечностей спереди и сбоку, пропорции по отношению к высоте в холке.

Плечи: Длина, степень наклона, мускулатура, форма плече-лопаточных суставов.

 Плечо: Длина, наклон, мускулатура.

 Локти: Расположение.

 Предплечье: Длина, мускулатура, кость (качество, форма).

 Запястье (запястный сустав): Ширина, толщина.

 Пясть: Длина, ширина, расположение (наклон).

 Лапы: Форма передних лап, выгнутость пальцев, сжатие, когти и подушечки (свойства, пигментация).

 Задние конечности:

 Общий вид: Вид задних конечностей сбоку и сзади, пропорции между задними конечностями и другими частями тела.

 Бедро: Длина, ширина, мускулатура, расположение, форма тазобедренных суставов.

 Коленный сустав (колено): Расположение, форма коленных суставов.

 Голень: Длина, направление, мускулатура, кость (качество, форма).

 Скакательный сустав: Ширина, толщина, форма скакательного сустава.

 Плюсна: Длина, ширина, расположение, наклон.

 Лапы (Задние лапы): Форма задних лап, выгнутость пальцев, сжатие, когти и подушечки (свойства, пигментация).

 Движение: Описание движения рысью, шагом.

 Кожный покров: Толщина, плотность, отличительные черты складок и морщин, пигментация.

 Шерстный покров: Длина, структура, распределение (борода, усы,"воротник"), толщина, подшерсток. В отдельных случаях - описание триммингованной и стриженой собаки.

 Окрас: Основной окрас, пятна, допустимые и недопустимые окрасы.

 Размер и вес:

 Высота в холке:        Кобели:

                                      Суки:

 Вес:                               Кобели:

                                      Суки:

Необходимые важные пропорции и параметры:

 Например:        Длина туловища / Высота в холке/ - Индекс растянутости

                          Глубина грудной клетки / Высота в холке

                          Длина морды / Длина головы/Пропорция %

 Индекс костистости

Недостатки: Перечисляются по всем статям.

 Дефекты, приводящие к дисквалификации:

 N.B.: Кобели должны иметь два нормальных семенника, полностью опустившихся в мошонку.

 (Данная формула обязательна для каждого стандарта)