**АННОТАЦИЯ**

Тема магистерской диссертации: «тема»

Студент: фамилия имя, образовательная программа

Актуальность темы магистерской диссертации состоит в том, что … . Цель работы – … . Объект исследования – … . Предмет исследования – … . Научная новизна работы состоит в том, что в исследовании … . Для достижения цели в работе использованы методы … .

Магистерская диссертация содержит xx главы на xx страницах и имеет xx рисунков, а также xx таблиц.

В первом разделе отражены … .

Вторая часть посвящена … .

В третьей главе представлены … . (описать по каждой главе основные результаты).

В результате исследования получены … (описать практический результат работы).

**ABSTRACT**

**Master's Thesis Topic:** “*topic*”

**Student:** *Last name First name*, *Educational Program*

The relevance of the master's thesis topic lies in the fact that … .The aim of the study is to … .The object of the research is … .The subject of the research is …. The scientific novelty of the study consists in the fact that … .To achieve the aim, the following methods were used: … .

The master's thesis consists of xx chapters across xx pages and includes xx figures and xx tables.

The first chapter presents … .

The second part is devoted to … .

The third chapter provides … . *(describe the main results of each chapter)*

As a result of the research, the following outcomes were obtained: … *(describe the practical result of the work)*

**АҢДАТПАСЫ**

**Магистрлік диссертация тақырыбы:** “*тақырып*”

**Студент:** *аты-жөні, білім беру бағдарламасы*

Магистрлік диссертация тақырыбының өзектілігі … .Зерттеудің мақсаты … .Зерттеудің міндеті … .Зерттеудің нысаны … .Зерттеудің ғылыми жаңалығы … .Мақсатқа жету үшін келесі әдістер қолданылды: … .

Магистрлік диссертация xx тараудан, xx беттен және xx сызбалар мен xx кестелерден тұрады.

Бірінші тарауда … .

Екінші тарауда … .

Үшінші тарауда … . *(әр тараудың негізгі нәтижелерін сипаттаңыз)*

Зерттеудің қорытынды бөлімінде келесі нәтижелер алынды: ... *(жұмыстың практикалық нәтижесін сипаттаңыз)*