



**TÜRKMENISTANYŇ YKDYSADYÝET WE ÖSÜŞ MINISTRIGI  
INTELLEKTUAL EÝEÇILIK BOÝUNÇA DÖWLET GULLUGY  
(Türkmenpatent)**

**TÜRKMENISTANYŇ RESMI BÝULLETENI**  
(Algoritmler, elektron hasaplaýjy maşynlar üçin programmalar,  
maglumatlaryň bazalary we integral mikroshemalaryň topologiýalary)

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ТУРКМЕНИСТАНА**  
(Алгоритмы, программы для электронных вычислительных  
машин, базы данных и топологии интегральных микросхем)

**OFFICIAL JOURNAL OF TURKMENISTAN**  
(Algorithms, the computer programs, databases and topographies of  
integrated circuits)



**1\_8\_2017**

**I. ELEKTRON HASAPLAÝJY MAŞYNLAR ÜÇIN PROGRAMMALAR / ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН / THE COMPUTER PROGRAMS**

- 1. Türkmenistanyň Döwlet reyestrinde bellige alnan eltron hasaplaýjy maşynlar üçin programmalar**  
**1. Программы для электронных вычислительных машин, зарегистрированные в Государственном реестре**  
**Туркменистана**  
**1. The computer programs registered in State register of Turkmenistan**

**Регистрационный № 61**

**Дата регистрации в Государственном реестре:** 15.02.2017

**Авторы:** Чуриев Максат Мередович (ТМ)

**Правообладатель:** Чуриев Максат Мередович (ТМ)

**Название программы:** Программное обеспечение по расчету часов кафедры

**Аннотация и функциональные возможности:** Рассматриваемая программа позволяет точно и в кратчайшие сроки подготовить расчет часов указанной кафедры на основе утвержденного Итогового годового плана специальностей. Таким образом, созданное программное обеспечение самостоятельно считывает электронные документы учебных планов, осуществляет сортировку дисциплин, преподаваемых указанной кафедрой, сортирует их по учебным полугодиям, рассчитывает количество часов лекционных, практических, лабораторных занятий, курсовых работ, экзаменов и зачетов и т.д., суммирует все данные по дисциплине и по полугодиям и создает отчет в документе Microsoft Word, для дальнейшего редактирования и печати. Таким образом программа в кратчайшие сроки, а главное точно и безошибочно позволяет рассчитать часы любой указанной кафедры.

**Размер программы:** 7,5 MB

**Интерфейс программы:** на туркменском языке

**Язык программирования:** Delphi.

**Операционная система:** на все операционные системы Windows

**Тип реализующей ЭВМ:** Персональные компьютеры (PC)

---

**Регистрационный № 62**

**Дата регистрации в Государственном реестре:** 15.02.2017

**Авторы:** Чуриев Максат Мередович (ТМ)

**Правообладатель:** Чуриев Максат Мередович (ТМ)

**Название программы:** Программа клавиатурного симулятора на туркменском языке.

**Аннотация и функциональные возможности:** Рассматриваемая программа предназначена для повышения и проверки способности быстрого набора текста и письма. Данное программное обеспечение является первой в Туркменистане разработанной с туркменским интерфейсом. Работа программы состоит из двух программных модулей. С помощью первого модуля пользователь может проверить свою способность набора текста методом проведения соревнований. Данный модуль позволяет загружать тексты длиной не более 300 символов, при длине текста более 300 символов, программа автоматически обрезает его до нужных размеров. При правильном последовательном наборе символов загруженного текста, начинает двигаться персонаж, скоростью своего передвижения иллюстрирующий быстроту набора символов пользователем. Программа позволяет сохранить такие результаты, как количество допущенных ошибок, средняя скорость набора символов за 1 минуту и т.д., а также в любое время просматривать и сравнивать их.

**Размер программы:** 7,5 MB

**Интерфейс программы:** на туркменском языке

**Язык программирования:** Delphi.

**Операционная система:** на все операционные системы Windows

**Тип реализующей ЭВМ:** Персональные компьютеры (PC)

---

**Регистрационный № 63**

**Дата регистрации в Государственном реестре:** 17.05.2017

**Авторы:** Гурбанклычов Мердан Байрамович (ТМ)

**Правообладатель:** Гурбанклычов Мердан Байрамович (ТМ)

**Название программы:** Программное обеспечение формирования подвижного состава

**Аннотация и функциональные возможности:** Железнодорожному транспорту, который является комплексным производственно-экономическим объектом и общественной системой, свойственны регионально-производственные и связующие составы. Большую роль в развитии использования железных дорог играет

оптимизация процессов перевозки, учёта и анализа. В железнодорожном транспорте планирование и управление направлены на снижение производственных затрат и, в то же время, повышение объёмов транспортируемого груза. С этой точки зрения, важной задачей является сокращение времени накопления вагонов на сортировочных станциях.

Программа была составлена на основе языков программирования C\C++ и OpenGL.

Операционная система: Windows XP, Windows Vista (32x, 64x), Windows Seven (32x, 64x), Windows 8 (32x, 64x), Windows 10.

**Размер программы:** 1,5 MB

**Интерфейс программы:** на русском языке

**Язык программирования:** C\C++ и OpenGL.

**Операционная система:** на все операционные системы Windows

**Тип реализующей ЭВМ:** Персональные компьютеры (PC)

MAZMUNY/ СОДЕРЖАНИЕ/ CONTENT

I. ELEKTRON HASAPLAÝJY MAŞYNLAR ÜÇIN PROGRAMMALAR / ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИИ / ELECTRONIC COMPUTER PROGRAMS.....	2
1. Türkmenistanyň Döwlet reýestrinde bellige alnan elektron hasaplaýjy maşynlar üçin programmalar.....	2
1. Программы для электронных вычислительных машин, зарегистрированные в Государственном реестре Туркменистана.....	2
1. The computer programs registered in State register of Turkmenistan.....	2

**Redaktor: A.B.Annaniýazow** – Intellektual eýeçilik boýunça döwlet gullugynyň başlygynyň w.w.ý.ý.

**Jogapkär kätip: O.B.Babaýewa** – Döwlet patent gaznasy, maglumat tilsimatlary we neşir bölümüniň başlygy

**Redkollegiýanyň düzümi:**

**O.A.Saparmyradow** – Seljerme müdirliginiň başlygy

**J.A.Muhammedowa** - Bellige alyş müdirliginiň başlygy

**S.T.Gurbanowa** - Seljerme müdirliginiň Haryt nyşanlary we senagat nusgalary bölümüniň başlygy

**O.P.Gatiýewa** - Döwlet patent gaznasy, maglumat tilsimatlary we neşir bölümüniň baş hünärmeni

**A.H.Geldiýew** - Döwlet patent gaznasy, maglumat tilsimatlary we neşir bölümüniň esasy hünärmeni

Býulleten Türkmenistanyň Ykdysadyýet we ösüş ministrliginiň Intellektual eýeçilik boýunça döwlet gullugynda  
01.07.2017 ý. çap edildi

744000, Türkmenistan, Aşgabat ş., Arçabil şaýoly, 156

Tel.: 39-46-86; Faks: 98-24-45; Email: [tmpatent@online.tm](mailto:tmpatent@online.tm); <http://www.tmpatent.org>

---

