



МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ЗНАЧИМОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ОБОРОНОСПОСОБНОГО ПОТЕНЦИАЛА

Шведов Евгений Геннадьевич

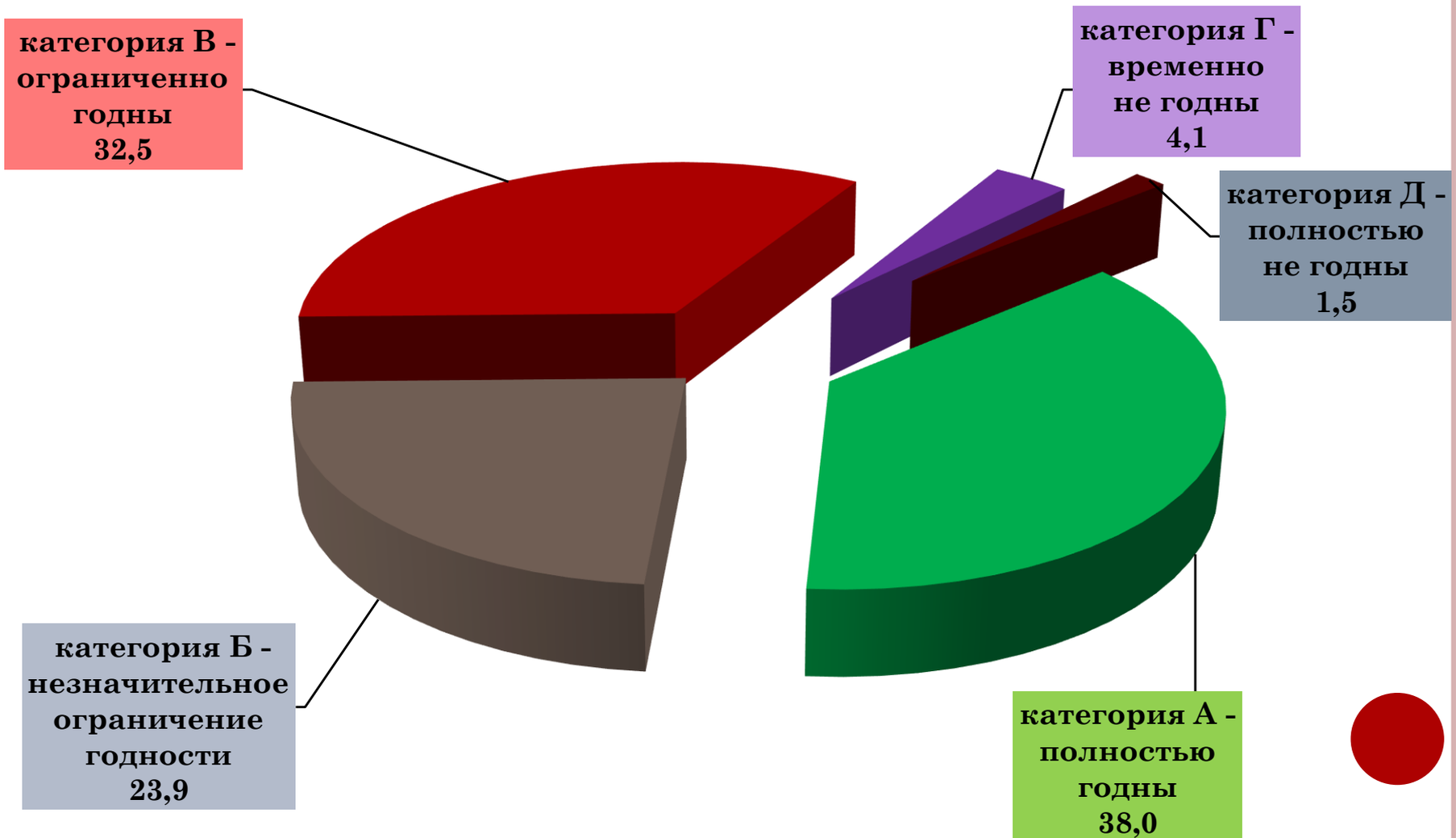
ЗНАЧИМОСТЬ ВЕДУЩИХ КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ ПРИ ОЦЕНКЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ПАТОЛОГИИ СРЕДИ ЛИЦ ДОПРИЗЫВНОГО И ПРИЗЫВНОГО ВОЗРАСТА

Класс болезней	Заболеваемость по обращаемости		Медицинское освидетельствование юношей при ППВУ		Медицинское освидетельствование призывников		Углубленное изучение протоколов	
	удельный вес (%)	ранг	удельный вес (%)	ранг	удельный вес (%)	ранг	удельный вес (%)	ранг
Болезни эндокринной системы	6,7	7	27,5	1	16,3	2	10,4	3
Психические расстройства	11,7	4	12,3	3	6,7	7	6,3	8
Болезни нервной системы	10,8	5	5,7	7	9,8	3	8,5	5
Болезни глаза	15,1	2	8,9	5	8,3	6	7,3	7
Болезни системы кровообращения	5,6	8	7,9	6	9,7	4	14,4	2
Болезни органов дыхания	16,0	1	9,0	4	6,3	8	9,7	4
Болезни органов пищеварения	9,5	6	3,6	8	8,6	5	7,6	6
Болезни костно-мышечной системы	14,5	3	14,1	2	20,9	1	20,1	1
В сумме	89,9	-	89,0	-	86,6	-	84,3	-
Прочие	10,1	-	11,0	-	13,4	-	15,7	-

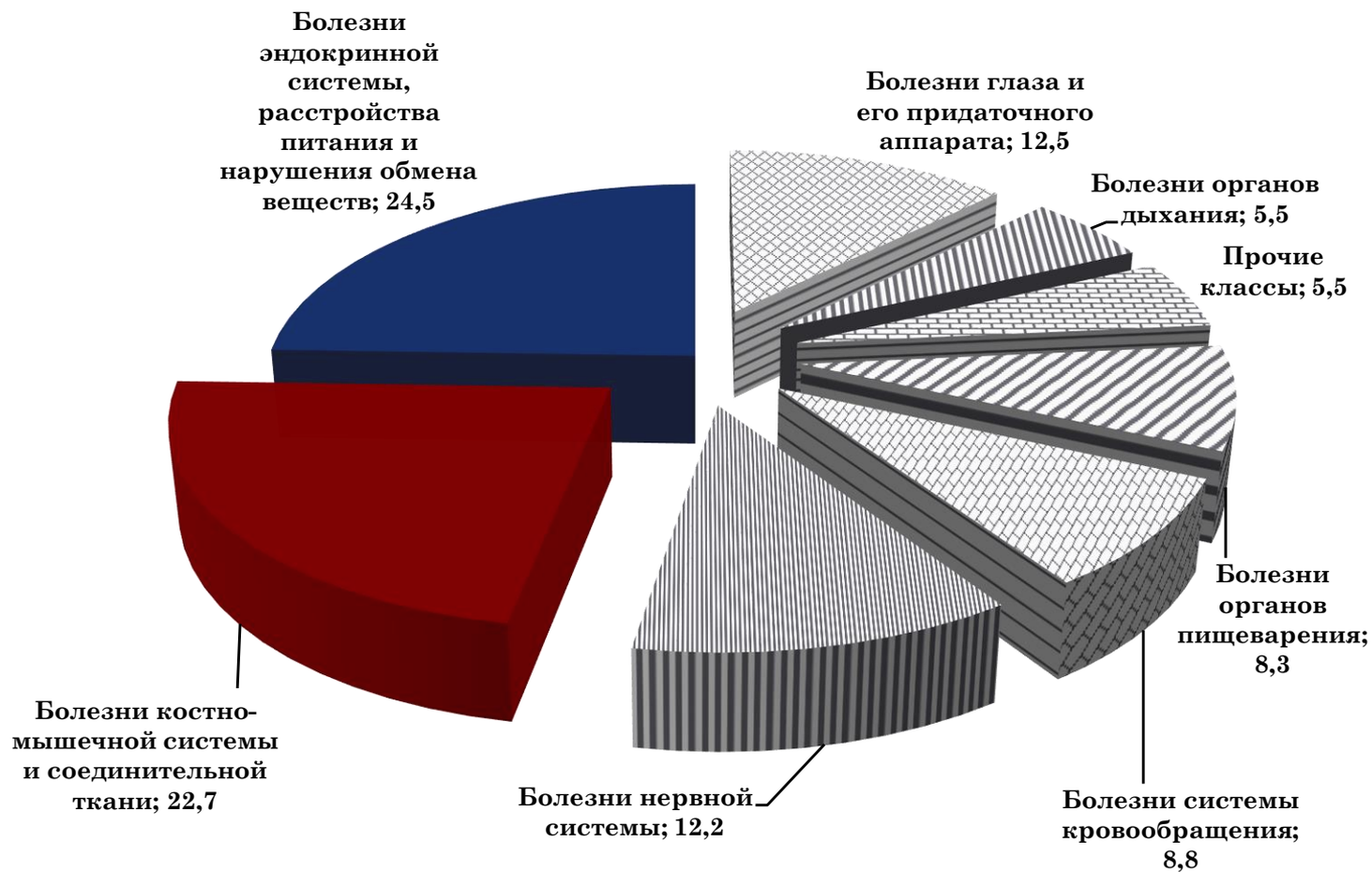
Распределение (в %) по категориям годности при основных классах болезней, ограничивающих годность к военной службе юношей-подростков Новосибирской области при первоначальной постановке на воинский учет

Основные причины	Категория годности				Всего
	Б	В	Г	Д	
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14,0	5,0	80,1	0,9	100,0
Психические расстройства и расстройства поведения	0,4	76,5	11,4	11,7	100,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17,8	80,4	-	1,8	100,0
Болезни нервной системы	15,7	56,9	19,0	8,4	100,0
Болезни органов дыхания	11,4	79,1	8,8	0,7	100,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	28,7	62,1	1,5	7,7	100,0
Болезни системы кровообращения	20,7	28,6	48,4	2,3	100,0

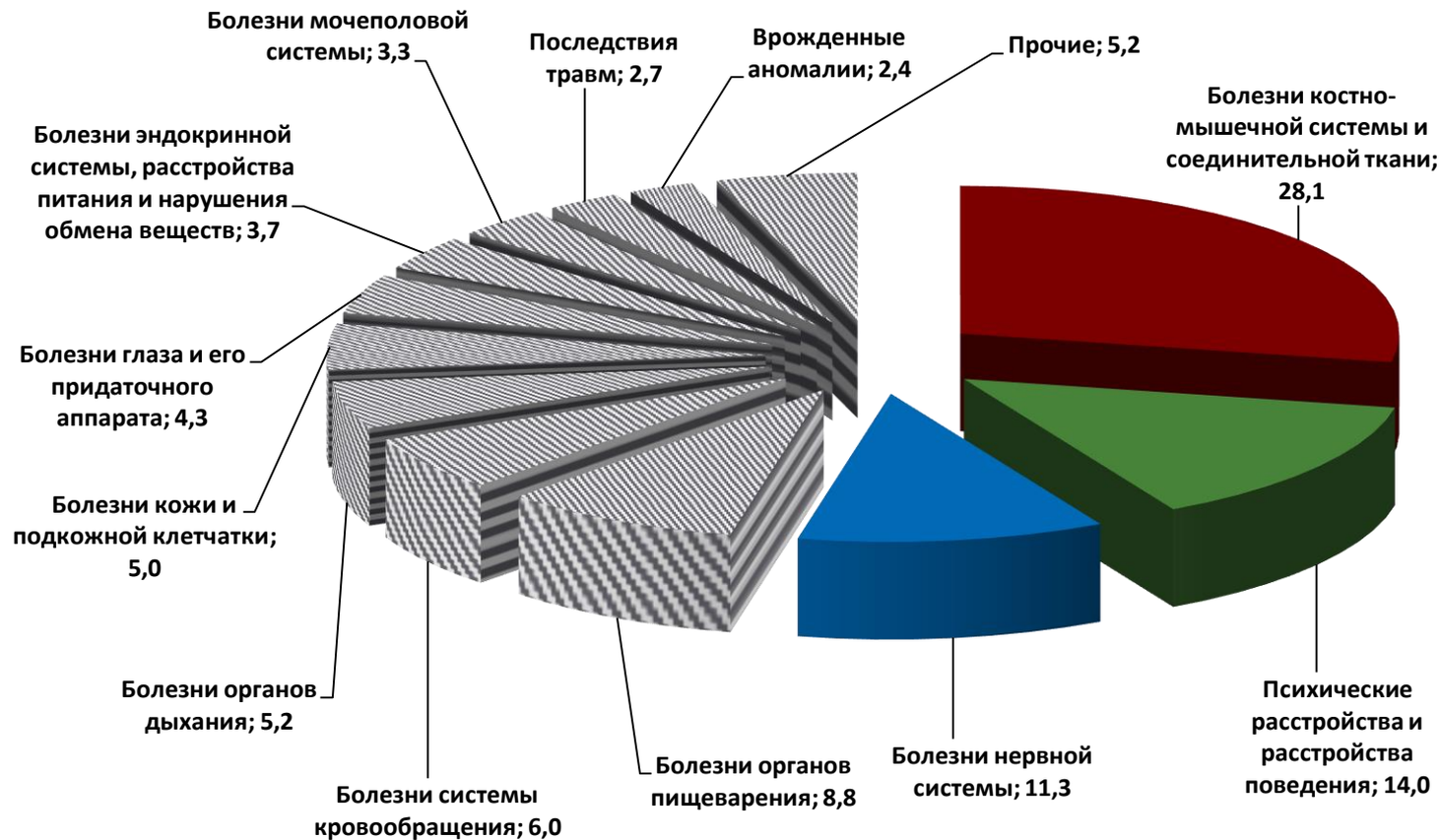
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ (В %) ПО КАТЕГОРИЯМ ГОДНОСТИ ГРАЖДАН, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (2000-2017 гг.)



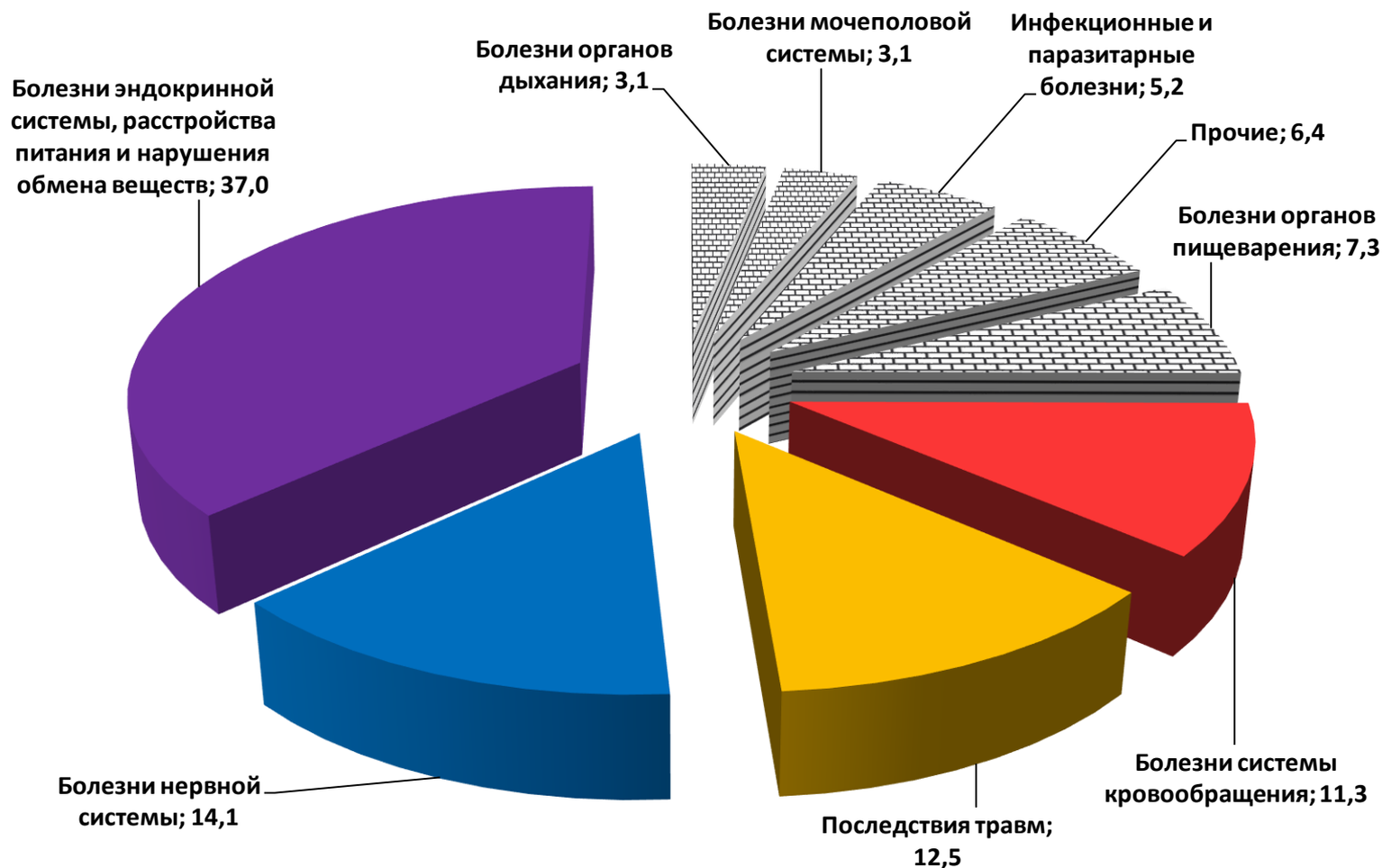
**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (%) КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ
НЕЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ ГОДНОСТИ (КАТЕГОРИЯ «Б»)
ГРАЖДАН, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ**



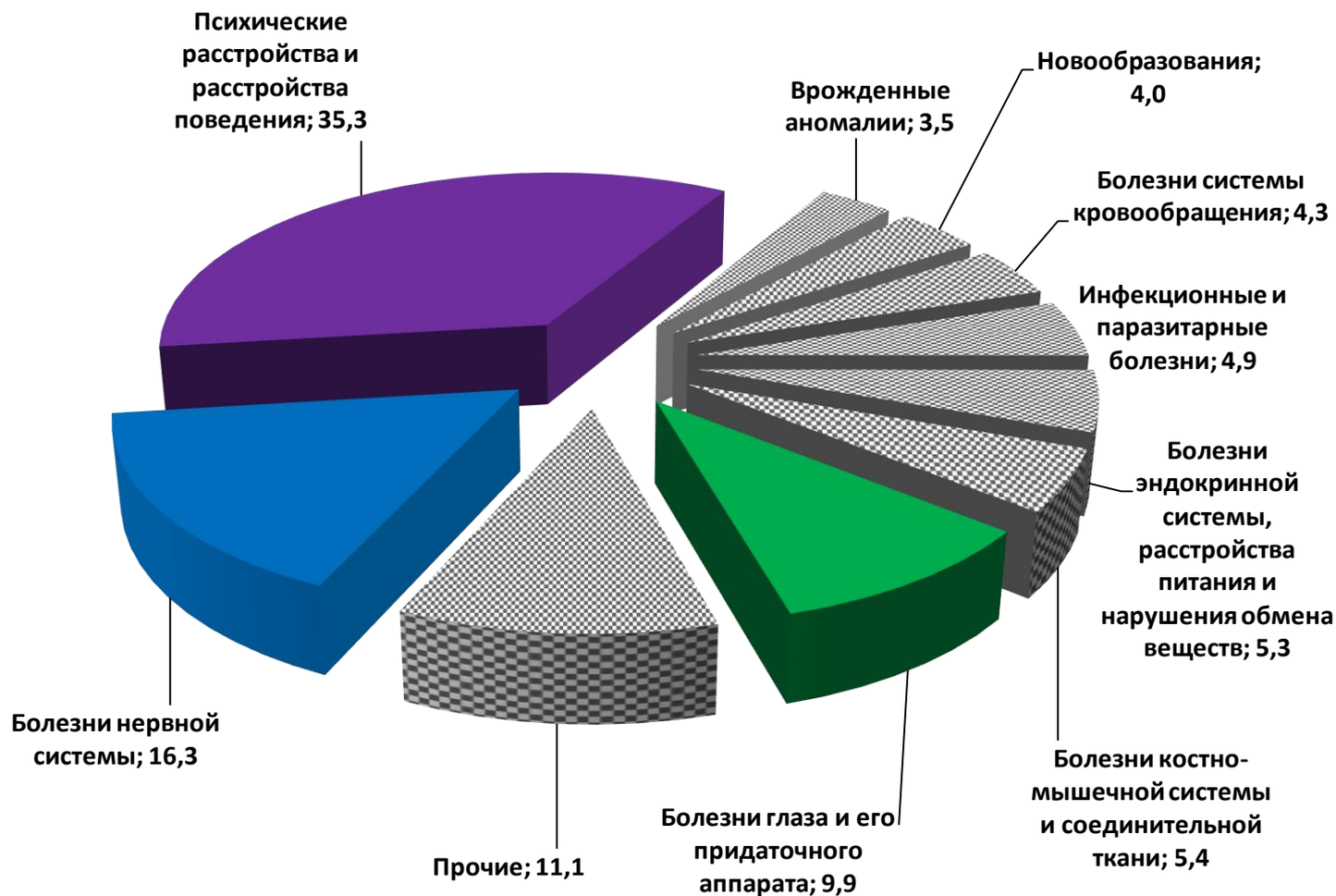
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (%) КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ОГРАНИЧЕННУЮ ГОДНОСТЬ (КАТЕГОРИЯ «В») ГРАЖДАН, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВА



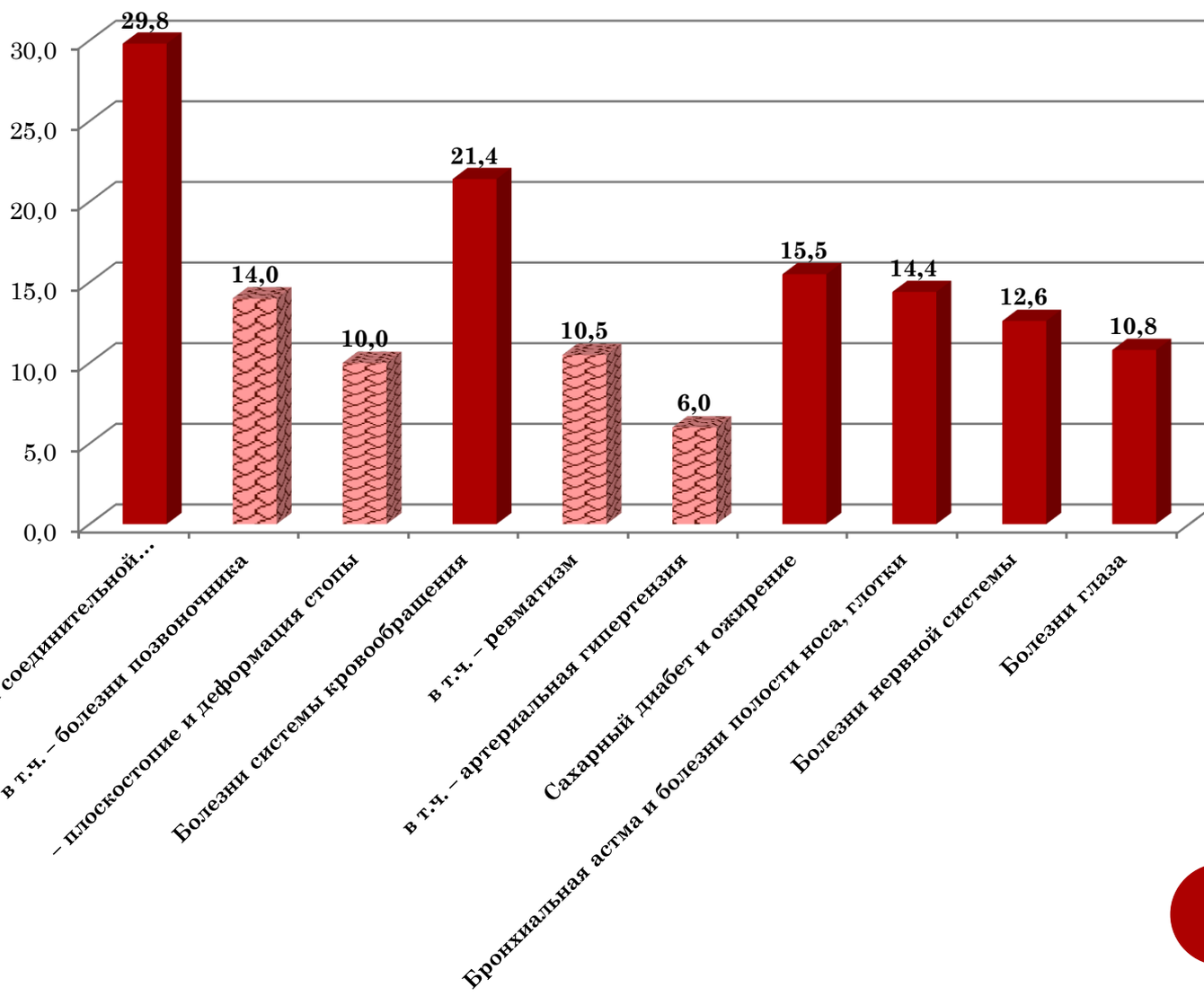
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (%) КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ВРЕМЕННУЮ НЕГОДНОСТЬ (КАТЕГОРИЯ «Г») ГРАЖДАН, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВА



УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (%) КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ПОЛНУЮ НЕГОДНОСТЬ (КАТЕГОРИЯ «Д») ГРАЖДАН, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ



ПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ У ЛИЦ, ПРИЗЫВАЕМЫХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ (ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВЫБОРОЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ, НА 100 ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАННЫХ)



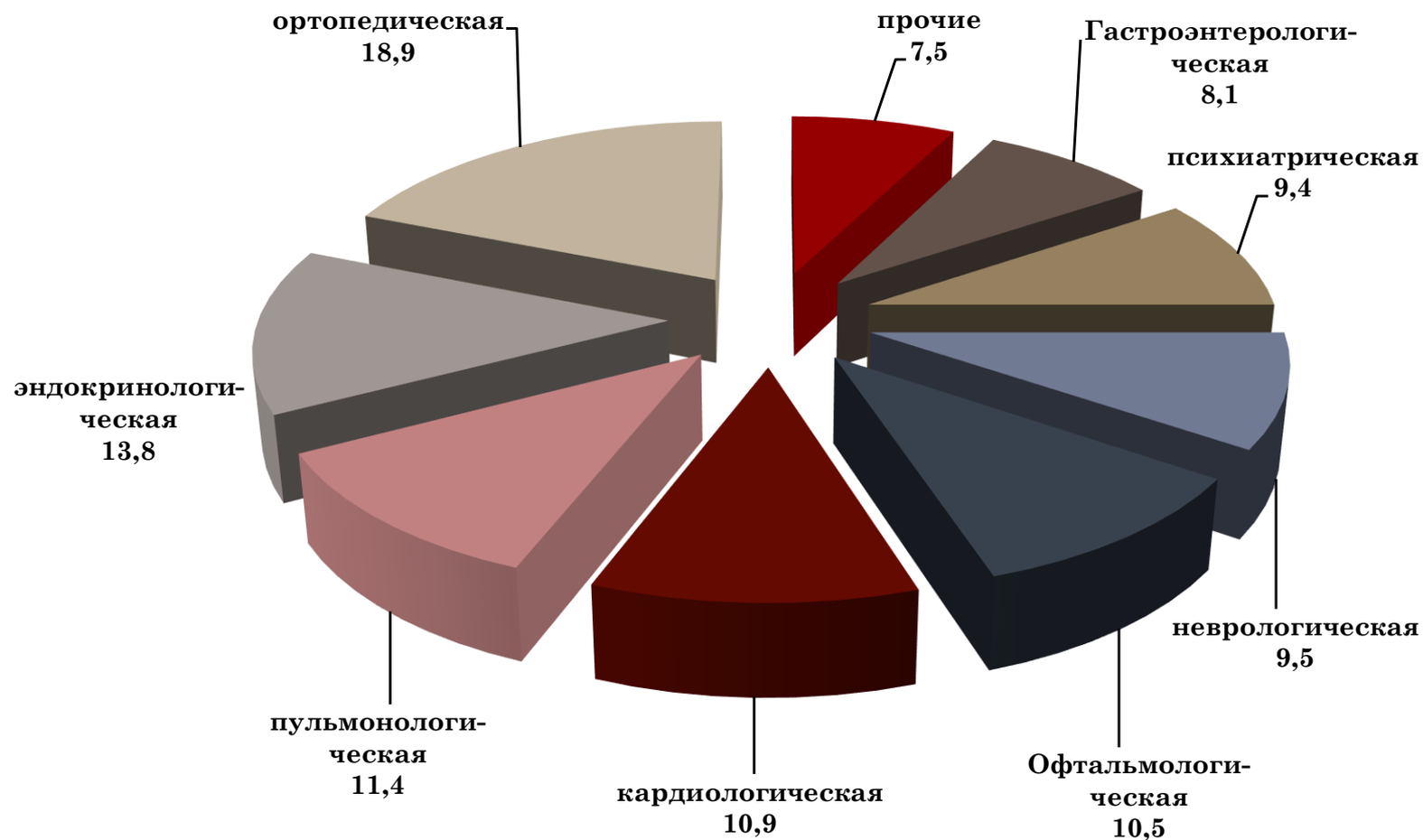
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС (%) ЗНАЧИМОСТИ КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ И ВКЛАДА В ВЫЯВЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ

ПРИ:

- обращении юношей-подростков за медицинской помощью (I),
- первоначальной постановке на воинский учет (II),
- медицинском освидетельствовании призывников (III),
- углубленном анализе протоколов медицинского освидетельствования (IV)

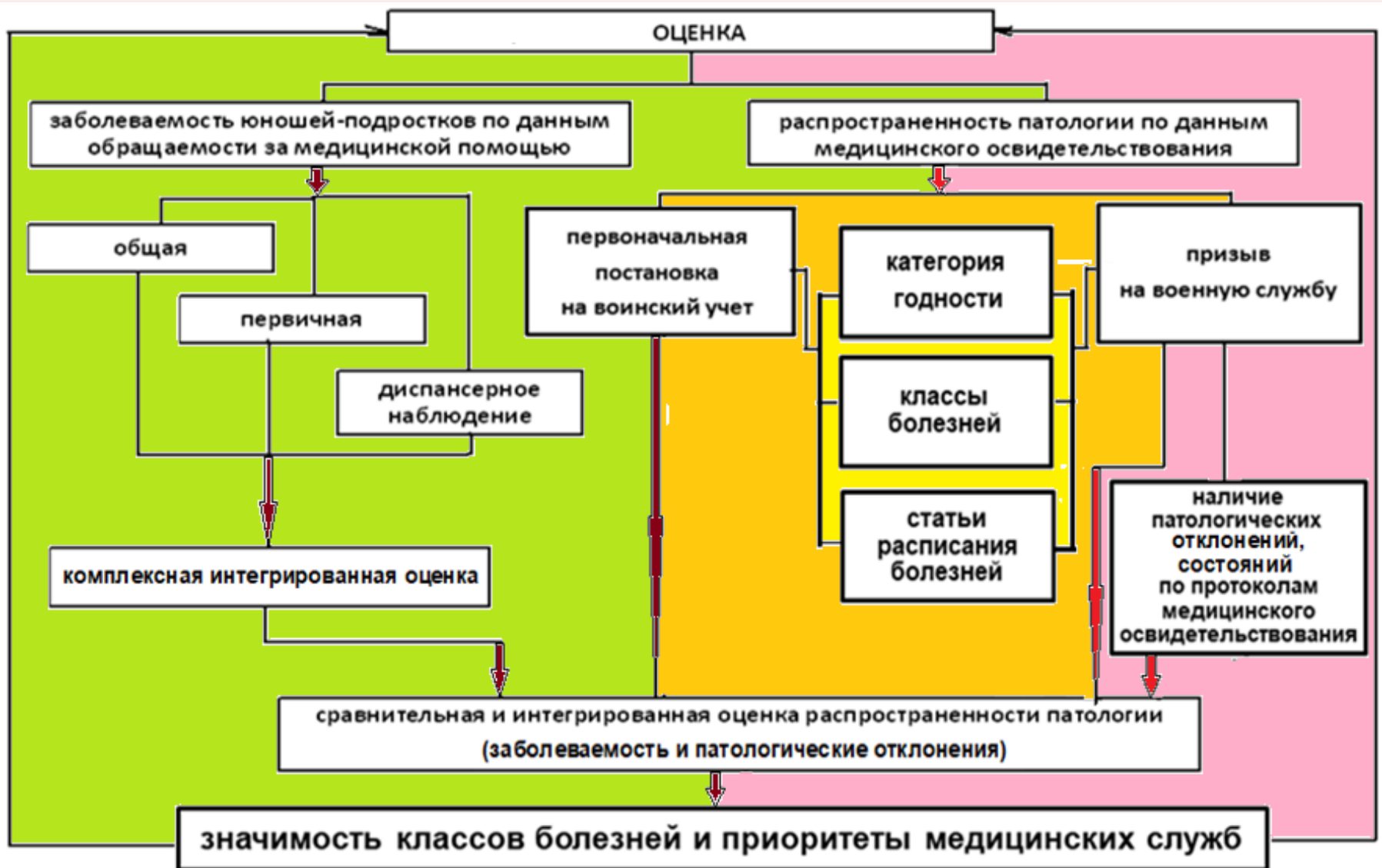
КЛАССЫ БОЛЕЗНЕЙ	ВКЛАД В ВЫЯВЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ				
	I	II	III	IV	Всего
1 - Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14,2	32,6	20,7	32,4	100,0
2 - Психические расстройства и расстройства поведения	36,5	22,1	12,6	28,8	100,0
3 - Болезни нервной системы	33,6	9,8	18,0	38,5	100,0
4 - Болезни глаза и его придаточного аппарата	42,3	14,1	13,8	29,8	100,0
5 - Болезни системы кровообращения	15,2	12,0	15,7	57,1	100,0
6 - Болезни органов дыхания	41,0	12,9	9,6	36,5	100,0
7 - Болезни органов пищеварения	34,2	7,5	18,5	39,8	100,0
8 - Болезни кожи и подкожной клетчатки	35,5	11,2	12,4	50,9	100,0
9 - Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	22,6	12,3	19,3	45,8	100,0
10 - Болезни мочеполовой системы	32,6	12,3	13,5	41,6	100,0

СЛУЖБ ПО СНИЖЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ПАТОЛОГИИ СРЕДИ ЛИЦ ДОПРИЗЫВНОГО И ПРИЗЫВНОГО ВОЗРАСТА (УДЕЛЬНЫЙ ВЕС В %)



МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА	ЗАБОЛЕВАНИЯ
Ортопедическая	патология позвоночника, плоскостопие и др. деформации стопы
Эндокринологическая	патология эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ
Пульмонологическая	бронхиальная астма, заболевания носа, околоносовых пазух и глотки
Кардиологическая	ревматизм, артериальная гипертензия, заболевания сердца
Офтальмологическая	нарушения рефракции и аккомодации
Неврологическая	последствия травм головного и спинного мозга
Психиатрическая	умственная отсталость и органические психические расстройства
Гастроэнтерологическая	заболевания желудка, печени, желчного пузыря, поджелудочной железы

Модель оценки распространенности патологии и значимости заболеваний при определении потенциала годности к военной службе



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА АНАТОМИИ, ФИЗИОЛОГИИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НИИ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ
ВОЕННЫЙ КОМИССАРИАТ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**Айзман Р.И., Айзман Н.И., Лебедев А.В.,
Рубанович В.Б., Шведов Е.Г.**

**Методика комплексной оценки физического,
психического здоровья и физической
подготовленности учащихся призывного возраста**

НОВОСИБИРСК 2012

**Методика
комплексной оценки физического,
психического здоровья и физической
подготовленности учащихся
призывного возраста**



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2015617024

«Электронный паспорт призванного»

Правообладатель: *федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный педагогический университет» (RU)*

Авторы: *Айзман Роман Иделевич (RU), Лебедев Алексей Владимирович (RU), Айзман Нина Игоревна (RU), Рубанович Виктор Борисович (RU), Шведов Евгений Геннадьевич (RU)*



Заявка № 2015613909

Дата поступления 13 мая 2015 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 26 июня 2015 г.

Врио руководителя Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Л.Л. Кирий

Благодарю за внимание!