

№ _____

Анкета /IV набор в НУЦ при ОНПУ

ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Фамилия _____ Имя _____

Отчество _____

ВУЗ _____ Курс _____

Факультет _____

Кафедра _____

Год окончания _____

КОНТАКТЫ

e-mail 1 _____

e-mail 2 _____

телефон _____

другие контакты _____

ИНТЕРЕСЫ*(допускается несколько вариантов ответа)*

Что заинтересовало (+, ±, −, ?):

учебный центр/ста жировка: _____

работа в компании NetCracker: _____

Интересующая область деятельности:

разработка ПО: _____

другие области (уточните): _____

Тип работы:

глубокая специализация : _____

разнообразная работа: _____

руководство специалистами: _____

продажи: _____

другое (уточните): _____

ДОСТОИНСТВА

Владение языками **программирования** (по шкале от 1 до 5): 1 – писал простые программы с книгой/справкой; 3 – хорошо помню синтаксис и нек. библиотеки; 5 – написал крупный проект

Язык	C++	Java	_____	_____	_____
Уровень	_____	_____	_____	_____	_____

Как ты оцениваешь свои **знания** по разделам (по шкале от 0 до 5):

сетевые технологии: _____

эффективные алгоритмы: _____

объектно-ориент. Программирование: _____

базы данных: _____

№ _____

Анкета /IV набор в НУЦ при ОНПУ

Web: _____
графический интерфейс (не Web): _____
сетевое программирование проектирование программ: _____
другие разделы (в области IT или сетей):

Если у тебя уже есть **опыт работы** и/или выполненные **учебные проекты**, опиши их:

Уровень **английского** языка (от 1 = elementary до 5 = advanced):

Чтение: _____ письмо: _____ устная речь: _____

Откуда ты узнал о наборе в учебный центр?

Почему тебя обязательно надо взять в NetCracker (важные достоинства; возможно, обещания)

Дополнительные сведения о себе: олимпиады, поощрения, курсы, сертификаты, личные качества, др.

СОГЛАШЕНИЕ

Я даю согласие на хранение, обработку и использование моих персональных данных с целью возможного обучения и трудоустройства в компании НЕТКРЕКЕР на данный момент и в будущем

(ФИО, подпись)

СОБЕСЕДОВАНИЕ

(заполняется интервьюерами)

Интервьюер 1 (имя, подпись)	Интервьюер 2 (имя, подпись)
