

---

## НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

---

DOI: 10.14515/monitoring.2016.2.15

**Правильная ссылка на статью:**

Черняк Т. В. Как социологические исследования Байконур спасли // Мониторинг общественного мнения: Экономические и социальные перемены. 2016. № 2. С. 216—218.

**For citation:**

Chernyak T. V. Sociological research saving Baikonur // Monitoring of Public Opinion: Economic and Social Changes. 2016. № 2. P. 216—218.

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ СОЦИОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУШИНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ЖИЗНЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОСЛЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:  
КАК СДЕЛАТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОНЯТНЫМИ И ПОЛЕЗНЫМИ»

ИЗБРАННЫЕ ТЕЗИСЫ

**Т. В. Черняк**

**КАК СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БАЙКОНУР СПАСЛИ**

*ЧЕРНЯК Татьяна Владимировна — к. соц. н., доцент кафедры управления персоналом, Сибирский институт управления — филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.  
E-mail: tatyanchernyak@yandex.ru*

В 2015 г. российский космодром Байконур отметил 60 лет своей героической деятельности. Юбилей международной космической гавани прошел незаметно для общественности, что, вероятно, было связано и с проблемами в развитии отечественной космонавтики. В статье представлен материал, доказывающий, что социология способна внести реальный вклад в принятие стратегических государственных решений, на примере сохранения уникального объекта — города-космодрома Байконур — в 1995 г., когда космодрому было 40 лет [Черняк, 1996:2].

Проблемы жизнедеятельности этого специфического города-космодрома в ситуации нестабильности, социальной напряженности, социально-экономического кризиса и неопределенности перспектив развития изучались автором статьи с 1991 по 1996 годы в ходе написания кандидатской диссертации [Черняк, 1996:2]. Работа в городском Центре занятости населения, а затем в Центре социально-психологических исследований космодрома Байконур обеспечила возможность проведения многочисленных социологических исследований по заказу Министерства труда Казахстана, Министерства обороны РФ и т. д. на уникальном объекте — специфическом научно-производственном комплексе город-космодром Байконур.

Объективная проблемная ситуация сложилась в городе в 90-е годы и состояла в следующем: город-космодром, детище СССР, в 1991 году оказался на территории зарубежного государства Казахстан и был арендован Россией, что рождало ситуацию неопределенности статуса и будущего города. Город Байконур создавался как военный городок закрытого типа с изначальным нарушением всех урбанистических пропорций и сохранял остаточные признаки военного городка, где 82 % населения города работали на космодроме, а собственная производственная структура города была крайне неразвита. С распадом Союза это привело к проблемам жизнеобеспечения населения, обострению экономических, социальных, политических, этнических, социально-демографических и экологических проблем. Сложилось глубокое противоречие: жители города должны были выполнять важные государственные задачи и обеспечивать реализацию международных космических программ, приносящих огромные доходы в бюджет, а система жизнеобеспечения города стала давать сбой, что в совокупности с обострением целого ряда проблем вызывало социальную напряженность и дестабилизировало жизнь населения. В ходе исследования по выявлению зон социальной напряженности и удовлетворенности населения различными сторонами жизни автором были опрошены все группы населения, проживающие в городе-космодроме: военнослужащие и работники научно-производственных объединений Военно-космических сил РФ (53 %), работники предприятий Казахстана (22 %), работники социальной сферы (16 %), молодежь и учащиеся трудоспособного возраста (9 %). Процентное соотношение различных групп респондентов соответствовало структуре занятости населения. Были выделены группы ведомственной и государственной подчиненности: горожане (приехавшие из России), местные жители титульной национальности (казахи), приезжие (мигранты), эксперты (представители городской и военной власти). Исследование показало неудовлетворенность всех групп населения состоянием жилищно-бытовых условий, отдыха, медицинской помощью, культурным досугом, возможностями образования и воспитания детей (от 60 % до 93 % респондентов); изменения в производственной и социально-бытовой сферах население оценивало как «изменение к худшему» — 89 % [Черняк, 1996:15]. Изменения в условиях жизни в городе «как неудовлетворительные и очень плохие» по показателям оценили: обеспечение личной безопасности — 97 %, условий жизни — 88 % респондентов [Черняк, 1996:16]. Таким образом, на основе полученных результатов и по другим основаниям (повышение количества преступлений бытового характера на 50 %, социальной апатии и неверия в улучшение ситуации в последующие 3—4 года — 87 % и т. д.) была констатирована повышенная социальная напряженность в системе городских отношений. В середине 1994 года материалы исследования были представлены руководству космодрома и администрации города. Но с 1995 года армия переходила на контрактную систему, и поэтому стало необходимым срочно изучить и спрогнозировать ситуацию подписания контракта военнослужащими на последующие пять лет за полгода до срока вступления контрактов в силу, что обеспечило бы возможность продолжения космических программ на космодроме. По решению руководства космодрома было проведено сплошное социологическое исследование среди военнослужащих и призванных на военную службу. Автор статьи разработала программу и инструментарий исслед-

дования. Результаты его были катастрофическими для будущего космодрома: 53 % не собирались подписывать контракты на продолжение службы на космодроме и намеревались уехать в ближайшие год-два; 28 % сомневались и еще не приняли решения о подписании контракта; и только 22 % респондентов (в возрасте от 40 до 45 лет, т. е. перед выходом на военную пенсию!) собирались продолжать службу на космодроме. Как видно из этих данных, космодром еще двадцать лет назад мог бы потерять все свои квалифицированные инженерно-технические кадры и прекратить реализацию космических программ.

Итоги исследования были срочно переданы в Министерство обороны РФ, где были приняты беспрецедентные решения государственной важности по решению судьбы и сохранению кадрового обеспечения космодрома Байконур. Так, для служащих космодрома были введены следующие льготы: с 1995 года город получил статус города республиканского значения; год службы стал засчитываться за два; выплачивались «космические» проценты к денежному довольствию и т. д. Принятые государственные решения позволили закрепить кадры на космодроме, а в дальнейшем направить усилия на решение проблем жизнеобеспечения населения города. С тех пор при обучении студентов дисциплине «Методология научного исследования» мною всегда приводится данный пример практического значения социологии и социологических исследований для решения задач государственного значения.

### **Список литературы:**

*Черняк Т. В.* Оазису 40 лет — итоги конверсии // Социологические исследования. 1995. № 9. С. 75—80.

*Черняк Т. В.* Социологический анализ факторов социальной напряженности и способности ее ослабления в специфическом городе (на примере научно-производственного комплекса город–космодром Байконур) : автореф. дис ... канд. социол. наук / Т. В. Черняк. МГУ им. М. В. Ломоносова. М., 1996.