



Кишинев, 1 декабря 2014 года

## Promo-LEX представил результаты Быстрого Качественного Статистического Подсчета голосов

Ассоциация Promo-LEX провела Быстрый Качественный Статистический Подсчет голосов в рамках парламентских выборов от 30 ноября 2014 года. Процедура проводилась с использованием репрезентативной выборки, которая включала 700 избирательных участков, расположенных в Республике Молдове (за исключением избирательных участков за рубежом), от общего числа в 1987 открытых избирательных участков.

Статистическая репрезентативная выборка для всей страны с максимальной погрешностью 3%. С учетом погрешности, результаты голосования могут быть проанализированы и совмещены в виде картины по всей стране.

Согласно результатам Быстрого Качественного Статистического Подсчета, **голоса в стране** распределились следующим образом:

Результаты/Конкуренты на выборах	%	%+ME95	%-ME95	%+ME99	%-ME99
ДПМ	16.241%	17.414%	15.067%	17.783%	14.698%
ЛДПМ	20.121%	21.294%	18.947%	21.663%	18.578%
ПКР	4.956%	6.130%	3.783%	6.499%	3.414%
ПСРМ	20.369%	21.543%	19.196%	21.912%	18.827%
ПКРМ	17.923%	19.096%	16.749%	19.465%	16.380%
ЛП	9.573%	10.747%	8.400%	11.116%	8.031%
Другие	10.937%	12.110%	9.763%	12.479%	9.394%

В результате Быстрого Качественного Статистического Подсчета голосов, по расчетам Усилия по Мониторингу Promo-LEX, в будущем Парламенте **мандаты** распределятся следующим образом:

Конкурент на выборах	Непосредственно полученных	Перераспределенных	Всего полученных мандатов
ДПМ	16	3	19
ЛДПМ	20	4	24
ПСРМ	20	4	24
ПКРМ	18	3	21
ЛП	10	3	13

Максимальная погрешность результатов данной выборки составляет максимум 1,2%, применяемая к конкуренту на выборах ПКР. Погрешность рассчитывается для каждого конкурента отдельно, но уменьшается в сравнении с вышеуказанной погрешностью, применимой к ПКР. При расчете погрешности учитывалось отсутствие информации с 7 избирательных участков, а также то, что в выборке есть 151 протоколов с техническими и логическими ошибками математических расчетов, предусмотренными формами проверки, разработанными в соответствии с регламентами, разработанными ЦИК.

Быстрый Качественный Статистический Подсчет это статистическая процедура оценки качества проведения голосования и прогнозирования окончательных результатов голосования с максимальной точностью. Быстрый Качественный Подсчет анализирует, как поведение избирательных участков, так и предсказывает варианты голосования избирателей.

*Усилие по Мониторингу относится к мероприятиям, проводимым гражданским обществом под эгидой Гражданской Коалиции за Свободные и Корректные Выборы.*

*Усилие по Мониторингу Парламентских Выборов от 30 ноября 2014 года пользуется технической помощью со стороны Национального Демократического Института по Международным Вопросам (NDI) и финансово поддерживается Агентством США по Международному Развитию (USAID), Национальным Фондом Поддержки Демократии (NED), Советом Европы, а также Фондом им. Стефана Батория из средств, предоставленных Фондом «Солидарность» в рамках Программы «Поддержка Демократии» Министерства Иностранных Дел Польши.*