

ФОНД «ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ ГОРОДА»



**Методика прогнозирования
показателей участия домохозяйств
в программе субсидий на оплату жилого
помещения и коммунальных услуг
и потребностей в бюджетных расходах
на предоставление субсидий**

Москва 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1	ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТОВ.....	3
2	БАЗОВЫЙ СЦЕНАРИЙ ПРОГНОЗНЫХ РАСЧЕТОВ	3
3	ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ.....	4
4	ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧАСТИЯ ДОМОХОЗЯЙСТВ В ПРОГРАММЕ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ	6
4.1	ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ПОРЯДОК РАСЧЕТА СУБСИДИИ	6
4.2	РАСЧЕТ «ПОРОГОВОГО» ДОХОДА	6
4.3	РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА И ДОЛИ НАСЕЛЕНИЯ, ИМЕЮЩЕГО ДОХОД НИЖЕ «ПОРОГОВОГО» ЗНАЧЕНИЯ.....	7
4.4	РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА И ДОЛИ ДОМОХОЗЯЙСТВ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПОЛУЧАТЬ СУБСИДИИ, ИМЕЯ ДОХОД НИЖЕ «ПОРОГОВОГО» ЗНАЧЕНИЯ.....	8
4.5	РАСЧЕТ КОЭФФИЦИЕНТА «ОБРАЩАЕМОСТИ».....	8
5	ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПОТРЕБНОСТЕЙ В БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВАХ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАСХОДОВ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖКУ	9
5.1	РАСЧЕТ СРЕДНЕГО РАЗМЕРА СУБСИДИИ ДЛЯ УЧАСТВУЮЩИХ ДОХОДНЫХ ГРУПП.....	9
5.2	КОРРЕКТИРОВКА СРЕДНЕГО РАЗМЕРА СУБСИДИИ ПО РАЗМЕРУ ФАКТИЧЕСКОГО ПЛАТЕЖА ЗА ЖКУ	11
5.3	РАСЧЕТ ОБЪЕМА БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ, НЕОБХОДИМЫХ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ ВСЕМ СЕМЬЯМ, ИМЕЮЩИМ НА НЕЁ ПРАВО ИСХОДЯ ИЗ УРОВНЯ ДОХОДОВ.....	12
5.4	РАСЧЕТ ОБЪЕМА БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИЙ С УЧЕТОМ ПОКАЗАТЕЛЯ «ОБРАЩАЕМОСТИ» НАСЕЛЕНИЯ ЗА СУБСИДИЕЙ	13
6	РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧАСТИЯ ДОМОХОЗЯЙСТВ В ПРОГРАММЕ СУБСИДИЙ ПО ГИПОТЕТИЧЕСКИМ СЦЕНАРИЯМ ИЗМЕНЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММЫ	13

1 ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТОВ

Расчеты строятся на основе:

- сведений по субъектам Российской Федерации об установленных региональных стандартах, применяемых при предоставлении субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг (ЖКУ), источник - нормативные правовые акты (НПА) субъектов Российской Федерации;
- статистических данных об охвате населения субсидиями на оплату ЖКУ по субъектам Российской Федерации и по России в целом, источник - форма государственного статистического наблюдения № 22-ЖКХ (субсидии);
- статистических данных о доходах населения и распределении населения по размеру среднедушевого дохода, источник – официальные статистические данные, опубликованные на сайте Федеральной службы государственной статистики (Росстат)¹;
- статистических данных о численности населения и размере домохозяйств по субъектам Российской Федерации и по России в целом, источник – официальные статистические данные, опубликованные на сайте Росстата²;
- сведений о стоимости ЖКУ в субъектах Российской Федерации, источник - сведения, опубликованные в журнале «Цены и тарифы в жилищно-коммунальном хозяйстве».

2 БАЗОВЫЙ СЦЕНАРИЙ ПРОГНОЗНЫХ РАСЧЕТОВ

Прежде, чем приступать к моделированию изменения показателей участия домохозяйств в программе субсидий на оплату ЖКУ и потребностей в бюджетных средствах на предоставление субсидий при изменении тех или иных параметров программы (региональных стандартов, цен и тарифов на ЖКУ, степени вовлеченности домохозяйств в программу), необходимо выполнить все основные расчеты для базового, или нулевого сценария.

¹ Росстат <https://rosstat.gov.ru/folder/13397>

² Росстат https://rosstat.gov.ru/vpn_popul

В качестве такого базового (нулевого) сценария рассматривается оценка показателей участия домохозяйств в программе субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в предыдущем году на основе сведений о региональных стандартах, применяемых для определения права и расчета размера субсидий на оплату ЖКУ, статистических данных, отражающих фактические показатели программы субсидий на оплату ЖКУ, и данных о численности населения и распределения населения по величине среднедушевых денежных доходов. В предлагаемом примере использованы сведения за 2021 год.

3 ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

При проведении расчетов использованы следующие допущения и ограничения:

- в качестве базового года принят 2021 год;
- статистические определения «семья» и «домохозяйство» идентичны;
- из множества дифференцированных значений размера стандарта стоимости ЖКУ, установленных для муниципальных образований на территории каждого субъекта Российской Федерации, для расчетов использовано одно значение указанного стандарта по региону, установленное для:
 - административного центра субъекта Российской Федерации;
 - многоквартирного дома;
 - МКД с максимальным уровнем благоустройства в случае такой дифференциации стандарта;
 - одного человека в семье из трех и более человек;
 - собственников жилых помещений в МКД, которые в соответствии с требованиями ЖК РФ обязаны вносить взносы на капитальный ремонт;

- случая, когда оплата отопления осуществляется равномерно в течение года (круглогодично) или в отопительный период, если нет равномерной оплаты;
- 2021 года или второго полугодия 2021 года;
- «пороговый» доход (доход, ниже которого у семьи возникает право на получение субсидии) рассчитывается исходя из стандарта максимально допустимой доли расходов на ЖКУ в доходе семьи и стандарта стоимости ЖКУ (в расчете на 1 человека) – из фактических значений стандартов в базовом сценарии и изменённых значений стандартов в моделируемых сценариях;
- количество семей, имеющих право на субсидию, во всех сценариях рассчитывается исходя из статистического распределения населения по величине среднедушевых доходов (в группах с доходом ниже «порогового»), статистических данных о численности населения, количестве и составе семей в субъекте Российской Федерации;
- получателями субсидий на оплату ЖКУ являются семьи, чей среднедушевой доход меньше «порогового» значения;
- доля семей, имеющих право на субсидию, рассчитывается исходя из расчетного количества таких семей и статистических данных о количестве семей в регионе;
- коэффициент «обращаемости» в базовом сценарии рассчитывается исходя из расчетного количества семей, имеющих право на субсидию, и статистических данных о количестве семей, получавших субсидию в 2021 году;
- ожидаемые показатели количества и доли семей, получающих субсидии, в моделируемых сценариях рассчитываются с учетом рассчитанного для базового сценария коэффициента «обращаемости», а также с учетом того, что при моделировании изменений он не может превышать 100%.

4 ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧАСТИЯ ДОМОХОЗЯЙСТВ В ПРОГРАММЕ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ

4.1 ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ПОРЯДОК РАСЧЕТА СУБСИДИИ

В соответствии с пунктом 23 Правил предоставления субсидий размер субсидии на оплату ЖКУ при среднедушевом доходе семьи равном или выше прожиточного минимума рассчитывается по формуле:

$$C_1 = \text{ССЖКУ}_p \times n - \frac{\text{МДД}_p}{100} \times Д$$

где:

C_1 - размер субсидии (в рублях);

ССЖКУ_p - размер установленного для муниципального образования регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг на одного члена семьи для семей разной численности (в рублях);

n - количество лиц, входящих в состав семьи заявителя;

МДД_p - региональный стандарт максимально допустимой доли расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи (в процентах);

$Д$ - совокупный доход семьи (в рублях).

4.2 РАСЧЕТ «ПОРОГОВОГО» ДОХОДА

Исходя из приведенной формулы расчета субсидии, право на субсидию (субсидия = 0) возникает, если стандарт стоимости ЖКУ больше или равен «пороговому» доходу, умноженному на величину стандарта МДД.

Таким образом, «пороговый» равен стандарту стоимости ЖКУ, деленному на величину стандарта МДД.

Для расчета используются значения стандарта МДД, представленные в форме государственного статистического наблюдения № 22-ЖКХ (субсидии),

и значения стандарта стоимости ЖКУ, установленные для МКД в административных центрах субъектов Российской Федерации.

4.3 РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА И ДОЛИ НАСЕЛЕНИЯ, ИМЕЮЩЕГО ДОХОД НИЖЕ «ПОРОГОВОГО» ЗНАЧЕНИЯ

Расчет количества и доли населения, имеющего среднемесячный душевой доход ниже «порогового» значения, производится исходя из процентного распределения населения по величине среднедушевых доходов (по данным Росстата) и допущения, что внутри каждой группы происходит равномерное пропорциональное распределение населения от минимального к максимальному доходу.

Для каждого региона определяется «пороговая» группа среднедушевых доходов.

Затем вычисляется превышение ранее определенного «порогового» дохода над нижней границей распределения по среднедушевым доходам в «пороговой» группе.

Следом определяется пропорциональная доля населения в «пороговой» группе, которая попадает в интервал от нижней границы до расчетного «порогового» дохода.

Доля населения с доходом ниже «порогового» значения определяется как сумма долей населения во всех группах ниже «пороговой» и пропорциональной доли населения в «пороговой» группе, находящейся в интервале от нижней границы группы до расчетного «порогового» дохода.

Пример: Белгородская область. Распределение населения по доходным группам: группа до 7 тыс. руб. – 2,3% населения, от 7 до 10 тыс. руб. – 4,6%, от 10 до 14 тыс. рублей – 9% и т.д. Пороговый доход – 10 678 руб.

Определяем, что в интервал от 10 000 рублей до 10 678 рублей попадает 1,5% населения: превышение «порогового» дохода над нижней границей доходов в «пороговой» группе делим на разницу между верхней и нижней

границей доходов в «пороговой» группе, и умножаем на долю населения в «пороговой» группе, или $678 \text{ руб.} / 4000 \text{ руб.} \times 9\% = 1,5\%$.

Таким образом, субсидии может получать население, имеющее доходы в пределах двух нижних групп (полностью) и определенная часть населения в третьей, пороговой для данного региона группе: $2,3\%$ (нижняя группа) + $4,6\%$ (вторая группа) + $1,5\%$ (третья группа) = $7,4\%$ населения.

Для определения количества населения, которое может получить субсидии исходя из уровня «порогового» дохода, полученная величина доли такого населения умножается на численность населения в субъекте Российской Федерации (по данным Росстата по результатам последней переписи населения, в данном случае – переписи 2020 года).

4.4 РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА И ДОЛИ ДОМОХОЗЯЙСТВ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПОЛУЧАТЬ СУБСИДИИ, ИМЕЯ ДОХОД НИЖЕ «ПОРОГОВОГО» ЗНАЧЕНИЯ

Для расчета количества домохозяйств (семей), которые имеют среднедушевые доходы ниже «порогового» значения и, следовательно, могут получать субсидии на оплату ЖКУ, полученное на предыдущем шаге значение количества населения, которое может получить субсидии исходя из уровня «порогового» дохода, делится на средний размер домохозяйства в субъекте Российской Федерации (по данным Росстата по результатам переписи 2020 года).

Для определения доли домохозяйств, имеющих право на субсидию по уровню дохода, полученная величина количества домохозяйств относится к количеству домохозяйств в субъекте Российской Федерации (по данным Росстата по результатам переписи 2020 года).

4.5 РАСЧЕТ КОЭФФИЦИЕНТА «ОБРАЩАЕМОСТИ»

Коэффициент «обращаемости» определяется как соотношение фактического показателя доли семей, получающих субсидию, по состоянию

на конец 2021 года, с рассчитанной долей семей, имеющих право на субсидию (по уровню дохода ниже «порогового» значения).

5 ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ПОТРЕБНОСТЕЙ В БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВАХ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАСХОДОВ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖКУ

5.1 РАСЧЕТ СРЕДНЕГО РАЗМЕРА СУБСИДИИ ДЛЯ УЧАСТВУЮЩИХ ДОХОДНЫХ ГРУПП

Средний размер субсидии определяется для «пороговой» доходной группы и всех доходных групп ниже «пороговой» на основе приведенной в разделе 4.1 формулы расчета размера субсидии.

Напомним, что при расчетах применяется допущение, что внутри каждой группы происходит равномерное пропорциональное распределение населения от минимального к максимальному доходу. Поэтому для доходных групп ниже «пороговой» в расчетах используется средний размер дохода в группе: в группе до 7 тыс. руб. – 3,5 тыс. руб., от 7 до 10 тыс. руб. – 8,5 тыс. руб., от 10 до 14 тыс. рублей – 12 тыс. руб. и т.д.

Средний размер субсидии на оплату ЖКУ на 1 чел./мес. (общий случай в группах ниже «пороговой»):

$$C^* = CСЖКУр - D_{cp} \times МДД/100,$$

Где:

$CСЖКУр$ - региональный стандарт стоимости ЖКУ на 1 чел. в семье,
 $МДД$ – региональный стандарт максимально допустимой доли расходов на ЖКУ в совокупном семейном доходе,

D_{cp} – доход на 1 чел., средний по доходной группе.

Для самой «пороговой» группы в модели используется медианный доход той части населения в данной группе, у которой доход ниже «порогового» и которая, соответственно, включается в число получателей субсидий. *Пример: Белгородская область.* Расчетный размер «порогового»

дохода составляет 10 678 руб., «пороговая» доходная группа – от 10 000 до 14 000 руб., медианный доход «пороговой» группы – 10 339 руб.

Средний размер субсидии на оплату ЖКУ на 1 чел./мес. в «пороговых» группах:

$$C^* = \text{ССЖКУ}_p - D_{\text{мед}} \times \text{МДД}/100$$

где:

ССЖКУ_p - региональный стандарт стоимости ЖКУ на 1 чел. в семье,

МДД – региональный стандарт максимально допустимой доли расходов на ЖКУ в совокупном семейном доходе,

$D_{\text{мед}}$ – среднедушевой медианный доход в «пороговой» группе (от нижней границы до «порогового» дохода).

При расчете среднего размера субсидии по доходным группам населения можно применить уточнение, данное частью 1 статьи 159 Жилищного кодекса РФ, о том, что для семей со среднедушевым доходом ниже прожиточного минимума региональный стандарт МДД применяется с уменьшающим коэффициентом, равным отношению среднедушевого дохода семьи к прожиточному минимуму.

В таком случае, если величина прожиточного минимума выше, чем верхняя граница дохода в доходной группе или выше «порогового» дохода, для данной доходной группы средний размер субсидии на оплату ЖКУ на 1 чел./мес. будет составлять:

$$C^* = \text{ССЖКУ}_p - D \times \text{МДД}/100 \times D / \text{ПМ}$$

где:

ССЖКУ_p - региональный стандарт стоимости ЖКУ на 1 чел. в семье,

МДД – региональный стандарт максимально допустимой доли расходов на ЖКУ в совокупном семейном доходе,

ПМ – прожиточный минимум на душу населения, установленный в субъекте РФ,

Д – доход на 1 чел., средний по группе или медианный, в зависимости от доходной группы.

Пример: Белгородская область. Расчетный размер «порогового» дохода составляет 10 678 руб., «пороговая» доходная группа – от 10 000 до 14 000 руб., медианный доход «пороговой» группы – 10 339 руб.

Средний размер субсидии на 1 чел. в месяц в нижней доходной группе (до 7 тыс. руб.) будет составлять:

$C^*_{0-7} = 2349 \text{ руб. (рег. стандарт стоимости ЖКУ)} - 3500 \text{ руб. (ср. доход в группе)} * 0,22 \text{ (рег. стандарт МДД / 100)} * 3500 \text{ руб. / } 9720 \text{ руб. (прожиточный минимум на душу населения в Белгородской области в 2021 г.)} = 2072 \text{ руб.}$

Средний размер субсидии на 1 чел. в месяц в «пороговой» доходной группе (от 10 тыс. руб. до 14 тыс. руб.) будет составлять:

$C^*_{10-14} = 2349 \text{ руб. (рег. стандарт стоимости ЖКУ)} - 10339 \text{ руб. (медианный доход в группе)} * 0,22 \text{ (рег. стандарт МДД / 100)} = 75 \text{ руб.}$

5.2 КОРРЕКТИРОВКА СРЕДНЕГО РАЗМЕРА СУБСИДИИ ПО РАЗМЕРУ ФАКТИЧЕСКОГО ПЛАТЕЖА ЗА ЖКУ

В соответствии с п. 27 Правил предоставления субсидий на оплату ЖКУ, утв. постановлением Правительства РФ № 761 от 14 декабря 2005 г. размер субсидии не может превышать размер фактического платежа семьи за ЖКУ. Таким образом, если расчетный размер субсидии выше, чем фактический платеж за ЖКУ, то размер субсидии, подлежащей выплате, будет равен фактическому платежу за ЖКУ.

В связи с этим следующим шагом моделирования после определения среднего размера субсидии в доходных группах необходимо сравнить полученные значения со значением фактического совокупного платежа за жилое помещение и коммунальные услуги. Если расчетный средний размер субсидии на 1 чел. в месяц превышает значение фактического совокупного

платежа за ЖКУ на 1 чел. в месяц, средний размер субсидии принимается равным размеру фактического совокупного платежа за ЖКУ.

Пример: Белгородская область. Размер фактического совокупного платежа за жилое помещение и коммунальные услуги на 1 чел. в месяц в 2021 г. составляет 1837 руб. Расчетный средний размер субсидии на 1 чел. в месяц в самой нижней группе составил 2072 руб., соответственно эта величина «обрезается» до 1837 руб.

5.3 РАСЧЕТ ОБЪЕМА БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ, НЕОБХОДИМЫХ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ ВСЕМ СЕМЬЯМ, ИМЕЮЩИМ НА НЕЁ ПРАВО ИСХОДЯ ИЗ УРОВНЯ ДОХОДОВ

Объем ежемесячных бюджетных расходов на предоставление субсидий всем семьям, которые имеют право на субсидию исходя из уровня своих доходов, по доходным группам определяется как произведение расчетного количества человек, имеющих право на получение субсидий (при доходе ниже порогового), в каждой доходной группе (определено на первом этапе расчетов, см. раздел 4.3) и расчетного среднего размера субсидии, подлежащей выплате (руб. на 1 чел. /месяц), в данной доходной группе.

Общий объем годовых расходов на предоставление субсидий всем семьям, имеющим право на субсидию, определяется как сумма объемов ежемесячных бюджетных расходов в доходных группах, умноженная на 12 месяцев.

Пример: Белгородская область. Объем годовых расходов на предоставление субсидий населению в трех охватываемых субсидиями доходных группах будет составлять:

$$\text{ОБР}_{\text{мес}} = (1837 \text{ руб.} * 35234 \text{ чел.} + 714 \text{ руб.} * 70468 \text{ чел.} + 75 \text{ руб.} * 23358 \text{ чел.}) * 12 \text{ мес.} = 1\,401\,182\,332 \text{ руб.}$$

5.4 РАСЧЕТ ОБЪЕМА БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИЙ С УЧЕТОМ ПОКАЗАТЕЛЯ «ОБРАЩАЕМОСТИ» НАСЕЛЕНИЯ ЗА СУБСИДИЕЙ

Объем годовых бюджетных расходов на предоставление субсидий при текущем уровне «обращаемости» домохозяйств за субсидиями определяется как произведение расчетного объема годовых расходов на предоставление субсидий всем семьям, которые имеют право на субсидию, и расчетного коэффициента «обращаемости» (определен в конце первого этапа расчетов, см. раздел 4.5).

Пример: Белгородская область. Объем годовых бюджетных расходов на предоставление субсидий при текущем уровне «обращаемости» домохозяйств за субсидиями в регионе (13,7%) составит $1\ 401\ 182\ 332$ руб. $\cdot 0,137 = 191\ 961\ 979$ руб. Для сравнения: согласно форме 22-ЖКХ (субсидии), сумма начисленных и выплаченных в 2021 году субсидий в Белгородской области составила 82 388,2 тыс. рублей.

6 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧАСТИЯ ДОМОХОЗЯЙСТВ В ПРОГРАММЕ СУБСИДИЙ ПО ГИПОТЕТИЧЕСКИМ СЦЕНАРИЯМ ИЗМЕНЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПРОГРАММЫ

Изменяя вводные параметры модели, можно выполнить прогноз изменения охвата семей, имеющих право на субсидию на оплату ЖКУ, и бюджетных потребностей на оплату ЖКУ в результате применения различных способов возможного усиления мер поддержки населения, в результате увеличения стоимости ЖКУ для населения или в результате усиления информирования и вовлечения населения в программу субсидий.

Для этого при расчете «порогового» дохода в формулу включаются:

- при снижении регионального стандарта МДД – соответственно изменённый показатель стандарта МДД;

- при увеличении регионального стандарта нормативной площади жилья
 - соответственно увеличенный региональный стандарт стоимости жилого помещения и коммунальных услуг;
- при увеличении тарифов на коммунальные услуги и (или) цен на услуги и работы по содержанию жилого помещения (общего имущества в МКД) - соответственно увеличенный региональный стандарт стоимости жилого помещения и коммунальных услуг.

Поскольку в результате таких изменений меняется по сравнению с базовым сценарием величина «порогового» дохода, то для каждого субъекта Российской Федерации производится корректировка «пороговой» доходной группы. В случае изменения «пороговой» доходной группы корректируются формулы для вычисления пропорциональной доли населения в «пороговой» группе, попадающей в интервал от нижней границы до расчетного «порогового» дохода, и доли населения с доходом ниже «порогового» значения.

Последующие вычисления производятся в автоматическом режиме в том же порядке, что и в базовом сценарии.

В случае предполагаемых изменений коэффициента «обращаемости» населения за субсидией дополнительно рассчитываются показатели «ожидаемое количество населения, получающего субсидии» (как количество населения, имеющего право на получение субсидий, скорректированное на ожидаемый коэффициент «обращаемости») и «ожидаемая доля населения, получающего субсидии» (как отношение рассчитанного на предыдущем шаге ожидаемого количества домохозяйств, получающих субсидии, в каждом регионе к общему количеству домохозяйств в данном регионе), а также при необходимости - «ожидаемое количество домохозяйств, получающих субсидии» и «ожидаемая доля домохозяйств, получающих субсидии».

Изменённый коэффициент «обращаемости» также вводится в формулу расчета объема годовых бюджетных расходов на предоставление субсидий.