Удельная величина необходимой валовой выручки ГП для подгруппы z группы "прочие потребители" на первое полугодие расчетного периода регулирования (i) , начиная с 2019 года, рассчитывается по формуле:

, (32)

где:

 - необходимая валовая выручка ГП для целей расчета сбытовой надбавки для прочих потребителей, у которых максимальная мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств относится к диапазону z (менее 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт, не менее 10 МВт), на расчетный период регулирования (i), руб.;

 - объем электрической энергии, поставляемой ГП прочим потребителям, у которых максимальная мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств относится к диапазону z (менее 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт, не менее 10 МВт), в расчетном периоде регулирования (i), определенный исходя из сводного прогнозного баланса, кВт\*ч;

 - сбытовая надбавка ГП для подгруппы z группы "прочие потребители" на второе полугодие базового периода регулирования (i - 1), руб./кВт\*ч.

34. В случае если  не превышает  более чем в 3 раза, и  не превышает , то сбытовые надбавки ГП для подгруппы "менее 670 кВт" группы "прочие потребители" на 1 полугодие расчетного периода регулирования (i) , начиная с 2019 г., устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов равными соответствующим удельным величинам необходимой валовой выручки ГП:

. (33)

В случае если  не превышает , то сбытовые надбавки для подгрупп "от 670 кВт до 10 МВт"  и "не менее 10 МВт"  рассчитываются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формулам:

; (34)

. (35)

В случае если  превышает , но не превышает , то сбытовые надбавки для подгрупп "от 670 кВт до 10 МВт"  и "не менее 10 МВт"  устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов на едином уровне, рассчитанном по формуле (36), если соблюдается условие непревышения сбытовой надбавкой ГП для подгруппы "менее 670 кВт" сбытовой надбавки ГП для подгруппы "не менее 10 МВт" более, чем в 3 раза:

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

. (36)

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

В случае если  превышает  или в случае если не соблюдается условие непревышения сбытовой надбавкой ГП для подгруппы "менее 670 кВт" сбытовой надбавки ГП для подгруппы "не менее 10 МВт", рассчитанной по [формуле (36)](#P372) более, чем в 3 раза, то сбытовые надбавки для подгрупп "менее 670 кВт" , "от 670 кВт до 10 МВт"  и "не менее 10 МВт"  устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов на едином уровне и рассчитываются по формуле:

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

. (37)

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

35. В случае если  превышает  более чем в 3 раза, то сбытовые надбавки ГП для подгруппы z группы "прочие потребители" на 1 полугодие расчетного периода регулирования (i), начиная с 2019 г., рассчитываются в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Средняя удельная величина необходимой валовой выручки ГП для группы "прочие потребители" на 1 полугодие расчетного периода регулирования (i)  рассчитывается по следующей формуле:

, (38)

где:

 - необходимая валовая выручка ГП для целей расчета сбытовой надбавки для группы прочие потребители на расчетный период регулирования (i), определяемая по формуле:

, (39)

где:

 - объем электрической энергии, поставляемой ГП прочим потребителям в расчетном периоде регулирования (i), определенный исходя из сводного прогнозного баланса, кВт\*ч.

Сбытовые надбавки ГП для подгруппы "менее 670 кВт" группы "прочие потребители" на 1 полугодие расчетного периода регулирования (i)  рассчитываются по формуле:

. (40)

В случае если величина, определяемая как , не превышает величину, определяемую как , то сбытовые надбавки ГП рассчитываются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формулам:

а) для подгруппы "не менее 10 МВт" :

; (41)

б) для подгруппы "от 670 кВт до 10 МВт" :

. (42)

В случае если минимальное значение из величин, определяемых как  и  превышает величину, определяемую как , то сбытовые надбавки ГП для подгрупп "менее 670 кВт", "от 670 кВт до 10 МВт" и "не менее 10 МВт" группы "прочие потребители" рассчитываются по следующим формулам:

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

а) для подгрупп "от 670 кВт до 10 МВт" и "не менее 10 МВт" на едином уровне по формуле (43):

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

. (43)

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

б) для подгруппы "менее 670 кВт" по формуле:

(в ред. Приказа ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

 (43.1).

(абзац введен Приказом ФАС России от 22.05.2018 N 678/18)

В случае если у ГП отсутствуют прочие потребители подгруппы "не менее 10 МВт", то сбытовые надбавки для подгруппы "не менее 10 МВт"  определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле:

. (44)

36. Удельная величина необходимой валовой выручки ГП для подгруппы z группы "прочие потребители" на 2 полугодие расчетного периода регулирования (i)  рассчитывается по следующей формуле:

, (45)

где:

 - необходимая валовая выручка ГП для целей расчета сбытовой надбавки для подгруппы z группы прочие потребители на расчетный период регулирования (i), руб.;

 - сбытовая надбавка ГП для прочих потребителей, у которых максимальная мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств относится к диапазону z (менее 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт, не менее 10 МВт), на первое полугодие расчетного периода регулирования (i), руб./кВт\*ч;

 - объем электрической энергии (мощности), поставляемой ГП прочим потребителям, у которых максимальная мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств относится к диапазону z (менее 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт, не менее 10 МВт), в 1 полугодии расчетного периода регулирования (i), кВт\*ч.