



Министерство природных ресурсов, экологии и
имущественных отношений Республики Алтай

П Р И К А З

г. Горно-Алтайск

«19» августа 2016 г.

№ 454

**Об установлении коэффициентов для определения расходов на
обеспечение проведения мероприятий по охране, защите, воспроизводству
лесов, применяемых при расчете платы по договорам купли-продажи
лесных насаждений, заключаемых с субъектами малого и среднего
предпринимательства**

В соответствии с частью 4 статьи 29.1, пунктами 5 и 6 статьи 76, пунктом 6.1 статьи 82 Лесного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 04.12.2015г . № 1320 «Об утверждении методики расчета коэффициента для определения расходов на обеспечение проведения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов», руководствуясь Положением о Министерстве природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай, утвержденным постановлением Правительства Республики Алтай от 21.05.2015 г. № 135,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить коэффициенты для определения расходов на обеспечение проведения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, применяемые при расчете платы по договорам купли-продажи лесных насаждений, заключаемым с субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с частью 4 статьи 29.1 Лесного кодекса Российской Федерации, на территории лесничеств Республики Алтай согласно приложению №1 к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

А.А. Алисов

Приложение № 1 к приказу
Министерства природных ресурсов,
экологии и имущественных
отношений Республики Алтай
от «__» _____ 2016 г. № ____

**КОЭФФИЦИЕНТЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСХОДОВ
НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ,
ЗАЩИТЕ, ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ**

Лесничество	Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Лесосе-ка №	Коэффици-ент
Турочакское	Ушпинское	80	15	1	21,4
Чойское	Чойское	9	22, 24, 39	1	2,66
Чойское	Чойское	529	3	3	4,38
