



**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 01.11.2019

№ 562

г. Краснодар

О внесении изменений в приказ министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 9 октября 2018 г. № 424 "О создании ведомственного проектного офиса министерства топливно-энергетического и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края"

Во исполнение постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 16 августа 2019 г. № 526 "О внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 декабря 2015 г. № 1310 "О министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края", в связи с изменением структуры и штатного расписания, а также кадровыми изменениями в министерстве топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменение в приказ министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 9 октября 2018 г. № 424, изложив приложение 1 в новой редакции (прилагается).

2. Отделу правового и кадрового обеспечения (Скакун О.В.) обеспечить направление настоящего приказа в департамент информационной политики Краснодарского края для размещения (опубликования) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Министр

Е.В. Зименко

Приложение
к приказу министерства
топливно-энергетического
комплекса и
жилищно-коммунального
хозяйства Краснодарского края
от 01.11.2019 № 562

"Приложение 1

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
топливно-энергетического
комплекса и жилищно-
коммунального хозяйства
Краснодарского края
от 9 октября 2018 г. № 424
(в редакции приказа
министерства
топливно-энергетического
комплекса и
жилищно-коммунального
хозяйства Краснодарского края
от 01.11.2019 № 562)

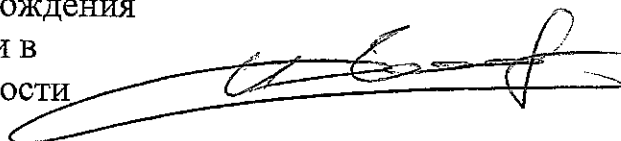
СОСТАВ

**ведомственного проектного офиса министерства
топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства
Краснодарского края**

- | | |
|--|--|
| Ляшко
Андрей Владимирович | – заместитель министра топливно-энергетического
комплекса и жилищно-коммунального хозяйства
Краснодарского края (далее – заместитель
министра), (руководитель ведомственного
координационного органа); |
| Трембицкий
Александр
Александрович | – заместитель министра (заместитель руководителя
ведомственного координационного органа); |

- Акутин
Евгений Олегович
- Чемерис
Игорь Дмитриевич
- Щербак
Дмитрий Сергеевич
- Петровский
Александр Петрович
- Буренин
Андрей Олегович
- Щербаков
Александр
Владимирович
- Буквич
Павел Васильевич
- Белошарка
Антон Валерьевич
- Панчешная
Владлена Николаевна
- Пимоненко
Евгений Григорьевич
- Нелюбин
Николай Николаевич
- заместитель министра (заместитель руководителя ведомственного координационного органа);
 - начальник отдела информационного сопровождения и формирования политики в области энергоэффективности министерства топливно – энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края (далее – министерство) (секретарь).
- Члены ведомственного проектного офиса:
- начальник управления инженерной инфраструктуры ТЭК и ЖКХ (далее – Управление) министерства;
 - начальник отдела теплоэнергетики Управления министерства;
 - начальник отдела электроэнергетики Управления министерства;
 - начальник отдела нефтегазовой отрасли и трубопроводного транспорта Управления министерства;
 - начальник отдела водопроводно-канализационного хозяйства Управления министерства;
 - начальник отдела обращения с твердыми коммунальными отходами и санитарной очистки министерства;
 - начальник отдела благоустройства, формирования комфортной городской среды и организации похоронного дела министерства;
 - начальник отдела жилищной политики министерства;
 - начальник отдела программного управления и отчетности министерства. "

Начальник отдела
информационного сопровождения
и формирования политики в
области энергоэффективности



И.Д. Чемерис