

**Список  
опубликованных научных работ  
доктора сельскохозяйственных наук, профессора кафедры лесоводства  
ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и  
технологий имени академика М.Ф. Решетнева»**

**БУРЯК ЛЮДМИЛЫ ВИКТОРОВНЫ**

№	Наименование	Выходные данные	Соавторы
<b>В рецензируемых научных журналах</b>			
1	Трансформация почвенного покрова при низовых пожарах и оценка пирогенной эмиссии углерода в темнохвойных лесах Средней Сибири	Сибирский экологический журнал.- 2017.- № 1.- С. 72-82	Кукавская Е.А., Каленская О.П., Зарубин Д.С.
2	The impact of increasing fire frequency on forest transformations in Southern Siberia	Forest Ecology and Management. – 2016. – Т. 382. – С. 832–842.	Kukavskaya E.A., Shvetsov E.G., Kalenskaya O.P., Conard S.G.
3	Последствия лесных пожаров в южных и центральных районах Забайкальского края	Сибирский лесной журнал. – 2016. – № 6. – С. 94–102.	Кукавская Е.А., Каленская О.П., Малых О.Ф., Бакшеева Е.О.
4	Спутниковый мониторинг состояния лесной растительности после воздействия пожаров в Забайкальском крае	Сибирский экологический журнал.- 2016.- № 6.- С. 832-842	Швецов Е.Г., Кукавская Е.А.,
5	Лесообразовательный процесс в нарушенных пожарами светлохвойных насаждениях Нижнего Приангарья	Фундаментальные исследования. – 2015. – № 2–8. – С. 1709-1714	Иванов В.А., Зленко Л.В.
6	Влияние пожаров на возобновление хвойных насаждений заповедника Центральносибирский	Хвойные бореальные зоны. - 2015. – Т. XXXIII. – № 3-4. – С. 122–127.	Д.С. Зарубин, Е.А. Кукавская, О.П. Каленская, В.А. Иванов, А.В. Толмачёв
7	Послепожарное естественное возобновление в лесах Средней Сибири	Вестник КрасГАУ. – 2014. – Вып. 12. – С. 124–129.	Иванов В.А., Бакшеева Е.О., Каленская О.П., Толмачев А.В.
8	Исследования природы пожаров в лесах Сибири	Сибирский лесной журнал. – 2014. – № 3. – С. 25–42.	Цветков П.А.
9	Экспериментальное изучение прироста соснового подростка в свежих борах	Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 6. – С. 1651.	Зленко Л.В., Кошурникова Н.Н.
10	Influence of logging on the effects of wildfire in Siberia	Environmental Research Letters. – 2013. - №8. - 045034 doi:10.1088/1748-9326/8/4/045034	Kukavskaya E.A., Ivanova G.A., Conard S.G., Kalenskaya O.P., Zhila S.V., McRae D.J.

**В других изданиях**

11	Возобновление на гарях Красноярского края	Научно-методический электронный журнал Концепт. – 2016. – Т. 26. – С. 806–810.	Бакшеева Е.О., Каленская О.П.
12	Влияние пожаров на древостой светлохвойных насаждений юга Сибири	Научно-методический электронный журнал Концепт. – 2016. – Т. 26. – С. 1131–1135.	–
13	К оценке пожарной опасности и ее динамики	Лесное хозяйство. – 2014. - № 2. - С. 33-36.	Кукавская Е.А., Иванов В.А.
14	Мониторинг воздействия пожаров на лесные экосистемы Забайкальского края	Мониторинг, моделирование и прогнозирование опасных природных явлений и чрезвычайных ситуаций: Сборник статей по материалам V всероссийской научно-практической конференции. – Железногорск, 2015, С. 93-98	Кукавская Е.А., Швецов Е.Г., Каленская О.П.,
15	Восстановление напочвенного покрова в насаждениях и на гарях горного лесничества национального парка «Шушенский бор»	Научные исследования в заповедниках и национальных парках Южной Сибири: Вып. 5. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2015, - С. 9-14	Толмачёв А.В., Каленская О.П.
16	Воздействие пожаров на лесные экосистемы Восточного Забайкалья	Лесные биогеоценозы бореальной зоны: география, структура, функции, динамика: Материалы Всероссийской науч. конф. с междунар. участием. – Новосибирск: Изд. СО РАН, 2014. – С.191–194	Каленская О.П.
17	Влияние пожаров на состояние хвойных насаждений Центральносибирского государственного заповедника	Труды государственного заповедника «Центральносибирский». – Красноярск, 2014. – С. 60–76.	Кукавская Е.А., Зарубин Д.С., Каленская О.П., Толмачев А.В.
18	Лесопожарное районирование лесной территории Красноярского края	Устойчивое управление лесами (некоторые результаты и перспективы сотрудничества с лесной службой США): Материалы междунар. семинара. – Красноярск, 2013. – С. 14–15	Иванов В.А., Пономарев Е.А.
19	Лесопожарное районирование территории Красноярского края	Лесные пожары и изменение климата. Проблемы управления пожарами в природных и культурных ландшафтах Евразии: Междунар. конгресс. – Новосибирск, 2013. – С. 62	Иванов В.А., Пономарев Е.А.

