

Сибирский экологический журнал, Т. 28, № 6
Ноябрь–декабрь 2021

Содержание

М. А. БАТУРИНА, О. Н. КОНОНОВА. Влияние сточных вод предприятий целлюлозно-бумажной промышленности на водные зооценозы: обзор литературы.	685
Е. Н. ПАТОВА, Б. М. КОНДРАТЁНОК, М. Д. СИВКОВ, С. Н. КОСТРОВА. Качество вод реки Вычегда в условиях поступления очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	696
О. Н. КОНОНОВА. Зоопланктон реки Вычегда в зоне влияния очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	715
М. А. БАТУРИНА, Е. Б. ФЕФИЛОВА, О. А. ЛОСКУТОВА. Состояние бентосных сообществ реки Вычегда в условиях влияния очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	725
Е. Б. ФЕФИЛОВА, Е. Е. РАСОВА, И. О. ВЕЛЕГЖАНИНОВ. Исследования морфологии и генетики веслоногих раков (Copepoda) в зонах теплового загрязнения рек Республики Коми.	737
Е. Н. ПАТОВА, А. С. СТЕНИНА, Ю. Н. ШАБАЛИНА, И. Н. СТЕРЛЯГОВА. Фитопланктонные сообщества реки Вычегда в зоне поступления очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	746
Р. Р. РАФИКОВ. Рыбное население реки Вычегда в районе сброса очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	757
А. А. ТАСКАЕВА. Сообщества коллембол (Hexapoda, Collembola) хвойных лесов в зоне влияния целлюлозно-бумажного производства.	767
А. А. КОЛЕСНИКОВА, Т. Н. КОНАКОВА. Состояние почвенной мезофауны в среднетаежных сосновых и еловых лесах при сокращении выбросов целлюлозно-бумажного производства (Республика Коми)	783
Памяти академика РАН КОРОПАЧИНСКОГО ИГОРЯ ЮРЬЕВИЧА	794

Сибирский экологический журнал, Т. 28, № 6
Ноябрь–декабрь 2021

Содержание

М. А. БАТУРИНА, О. Н. КОНОНОВА. Влияние сточных вод предприятий целлюлозно-бумажной промышленности на водные зооценозы: обзор литературы.	685
Е. Н. ПАТОВА, Б. М. КОНДРАТЁНОК, М. Д. СИВКОВ, С. Н. КОСТРОВА. Качество вод реки Вычегда в условиях поступления очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	696
О. Н. КОНОНОВА. Зоопланктон реки Вычегда в зоне влияния очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	715
М. А. БАТУРИНА, Е. Б. ФЕФИЛОВА, О. А. ЛОСКУТОВА. Состояние бентосных сообществ реки Вычегда в условиях влияния очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	725
Е. Б. ФЕФИЛОВА, Е. Е. РАСОВА, И. О. ВЕЛЕГЖАНИНОВ. Исследования морфологии и генетики веслоногих раков (Copepoda) в зонах теплового загрязнения рек Республики Коми.	737
Е. Н. ПАТОВА, А. С. СТЕНИНА, Ю. Н. ШАБАЛИНА, И. Н. СТЕРЛЯГОВА. Фитопланктонные сообщества реки Вычегда в зоне поступления очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	746
Р. Р. РАФИКОВ. Рыбное население реки Вычегда в районе сброса очищенных сточных вод целлюлозно-бумажного производства.	757
А. А. ТАСКАЕВА. Сообщества коллембол (Hexapoda, Collembola) хвойных лесов в зоне влияния целлюлозно-бумажного производства.	767
А. А. КОЛЕСНИКОВА, Т. Н. КОНАКОВА. Состояние почвенной мезофауны в среднетаежных сосновых и еловых лесах при сокращении выбросов целлюлозно-бумажного производства (Республика Коми)	783
Памяти академика РАН КОРОПАЧИНСКОГО ИГОРЯ ЮРЬЕВИЧА	794