



**МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

14.01.2020

№ 3

г. Киров

**Об утверждении документации «Определение местоположения
береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон
и границ прибрежных защитных полос на реке Шуван и Арбажском
водохранилище в Кировской области»**

В целях внесения сведений о местоположении береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос в Государственный водный реестр и Единый государственный реестр недвижимости ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить документацию «Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос на реке Шуван и Арбажском водохранилище в Кировской области» с основными показателями согласно приложению № 1.

2. Утвердить местоположение береговых линий (границ водных объектов), границ береговых полос, границ прибрежных защитных полос и границ водоохранных зон в соответствии с каталогами координат их опорных точек согласно документации.

Министр

А.В. Албегова

ПОДГОТОВЛЕНО

Консультант отдела водных
ресурсов



Т.В. Гонцова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель министра



О.В. Женихова

Начальник отдела водных
ресурсов



П.А. Горченко

Начальник отдела правового
и кадрового обеспечения



Р.З. Исупов

Основные показатели документации
«Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта),
границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос на реке
Шуван и Арбажском водохранилище в Кировской области»

	река Шуван	Арбажское вдхр	озеро Шуван
Протяженность береговой линии, км	99,59	15,65	2,29
Протяженность границы прибрежной защитной полосы, км	58,37	13,75	2,81
Протяженность границы водоохранной зоны, км	58,37	13,75	2,81
Ширина прибрежной защитной полосы, м	200	200	200
Ширина водоохранной зоны, м	200	200	200
Площадь земель в границах прибрежной защитной полосы, км ²	13,05	2,83	0,49
Площадь земель в границах водоохранной зоны, км ²	13,05	2,83	0,49
Количество специальных информационных знаков, шт.	9		



