

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 27 ОКТЯБРЯ ПО 01 НОЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2950 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Красноярский		280 см
	Нижнеладейский		280 см
	Коркинский		280 см
	Песчанский		280 см
	Ермолаевские камни		280 см
	Нижний Частоостровский		280 см
	Средний Шиверский		280 см
	Нижний Шиверский		280 см
	Атамановские Камни		280 см
	Павловские камни		280 см
	Предивинский		280 см
	Нижние Ивановские Камни		280 см
	Казачинский порог		280 см
	Падеринский		280 см
	Черемуховский		280 см
ВТОРЫЕ ХОДА	Чаусова протока		280 см

В период с 27 октября по 01 ноября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина на участке Красноярск - устье р. Ангара составит 275 см.

БЗПВ



КОЗЛОВ

25.10.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 17 ПО 26 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ  
Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2950 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА		
УРОВНИ	Красноярск	175
ГЛУБИНА	Красноярский	280 см
	Нижнеладейский	280 см
	Коркинский	280 см
	Песчанский	280 см
	Ермолаевские камни	280 см
	Нижний Частоостровский	280 см
	Средний Шиверский	280 см
	Нижний Шиверский	280 см
	Атамановские Камни	280 см
	Павловские камни	280 см
	Предивинский	280 см
	Нижние Ивановские Камни	280 см
	Казачинский порог	280 см
	Падеринский	280 см
	Черемуховский	280 см
ВТОРЫЕ ХОДА	Чаусова протока	280 см

В период с 17 по 26 октября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина на участке Красноярск - устье р. Ангара составит 275 см.

БПВ  ИВАНОВ  
16.10.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 07 ПО 16 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2900 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Шалунинский		230 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Красноярский		280 см
	Нижнеладейский		280 см
	Коркинский		280 см
	Песчанский		280 см
	Ермолаевские камни		280 см
	Нижний Частоостровский		280 см
	Средний Шиверский		280 см
	Нижний Шиверский		280 см
	Атамановские Камни		280 см
	Павловские камни		280 см
	Предивинский		280 см
	Нижние Ивановские Камни		280 см
	Казачинский порог		280 см
	Падеринский		280 см
	Черемуховский		280 см

ВТОРЫЕ ХОДА Чаусова протока 280 см

В период с 07 по 16 октября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

- Красноярская ГЭС - Красноярск 225 см;
- Красноярск - устье р. Ангара 275 см.

БПВ



ИВАНОВ

07.10.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАСЕЙНА  
С 27 СЕНТЯБРЯ ПО 06 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2900 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Шалунинский		230 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Красноярский		280 см
	Нижнеладейский		280 см
	Коркинский		280 см
	Песчанский		280 см
	Ермолаевские камни		280 см
	Нижний Частоостровский		280 см
	Средний Шиверский		280 см
	Нижний Шиверский		280 см
	Атамановские Камни		280 см
	Павловские камни		280 см
	Предивинский		280 см
	Нижние Ивановские Камни		280 см
	Казачинский порог		280 см
	Падеринский		280 см
	Черемуховский		280 см
ВТОРЫЕ ХОДА	Чаусова протока		280 см

В период с 27 сентября по 06 октября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

- Красноярская ГЭС - Красноярск 225 см;
- Красноярск - устье р. Ангара 275 см.

БПВ



ИВАНОВ

26.09.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 17 ПО 26 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2900 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Шалунинский		230 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Красноярский		280 см
	Нижнеладейский		280 см
	Коркинский		280 см
	Песчанский		280 см
	Ермолаевские камни		280 см
	Нижний Частоостровский		280 см
	Средний Шиверский		280 см
	Нижний Шиверский		280 см
	Атамановские Камни		280 см
	Павловские камни		280 см
	Предивинский		280 см
	Нижние Ивановские Камни		280 см
	Казачинский порог		280 см
	Падеринский		280 см
	Черемуховский		280 см

ВТОРЫЕ ХОДА Чаусова протока 280 см

В период с 17 по 26 сентября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

- Красноярская ГЭС - Красноярск 225 см;
- Красноярск - устье р. Ангара 275 см.

БПВ



ИВАНОВ

17.09.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 07 ПО 16 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2700-2900 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Шалунинский		230 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	175	
ГЛУБИНА	Красноярский		280 см
	Нижнеладейский		280 см
	Коркинский		280 см
	Песчанский		280 см
	Ермолаевские камни		280 см
	Нижний Частоостровский		280 см
	Средний Шиверский		280 см
	Нижний Шиверский		280 см
	Атамановские Камни		280 см
	Павловские камни		280 см
	Предивинский		280 см
	Нижние Ивановские Камни		280 см
	Казачинский порог		280 см
	Падеринский		280 см
	Черемуховский		280 см

ВТОРЫЕ ХОДА Чаусова протока 280 см

В период с 07 по 16 сентября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 172 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

- Красноярская ГЭС - Красноярск 225 см;
- Красноярск - устье р. Ангара 275 см.

БПВ



ИВАНОВ

05.09.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 20 АВГУСТА ПО 06 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС в диапазоне 2800-3000 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	180	
ГЛУБИНА	Шалунинский		235 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	180	
ГЛУБИНА	Красноярский		285 см
	Нижнеладейский		285 см
	Коркинский		285 см
	Песчанский		285 см
	Ермолаевские камни		285 см
	Нижний Частоостровский		285 см
	Средний Шиверский		285 см
	Нижний Шиверский		285 см
	Атамановские Камни		285 см
	Павловские камни		285 см
	Предивинский		285 см
	Нижние Ивановские Камни		285 см
	Казачинский порог		285 см
	Падеринский		285 см
	Черемуховский		285 см

ВТОРЫЕ ХОДА Чаусова протока 285 см

В период с 20 августа по 06 сентября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 177 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

- Красноярская ГЭС - Красноярск 230 см;
- Красноярск - устье р. Ангара 280 см.

БЗПВ



КОЗЛОВ

20.08.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21

ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 03 АВГУСТА ПО 06 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС 2900 м3/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	185	
ГЛУБИНА	Шалунинский		240 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	185	
ГЛУБИНА	Красноярский		290 см
	Нижнеладейский		290 см
	Коркинский		290 см
	Песчанский		290 см
	Ермолаевские камни		290 см
	Нижний Частоостровский		290 см
	Средний Шиверский		290 см
	Нижний Шиверский		290 см
	Атамановские Камни		290 см
	Павловские камни		290 см
	Предивинский		290 см
	Нижние Ивановские Камни		290 см
	Казачинский порог		290 см
	Падеринский		290 см
	Черемуховский		290 см
ВТОРЫЕ ХОДА	Чаусова протока		290 см

В период с 03 августа по 06 сентября 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 182 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

Красноярская ГЭС - Красноярск 235 см; Красноярск - устье р. Ангара 285 см.

БПВ



ИВАНОВ

02.08.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Черниченко, тлф.259-14-21



ДЕКАДНЫЙ ПРОГНОЗ  
ГЛУБИН СУДОВЫХ ХОДОВ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ ЕНИСЕЙСКОГО БАССЕЙНА  
С 22 ИЮЛЯ ПО 02 АВГУСТА 2024 ГОДА  
В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЯ ОСАДКИ СУДОВ.

РЕКА ЕНИСЕЙ

Сброс Красноярской ГЭС 2850 м<sup>3</sup>/сек

ПЛЕС КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС - КРАСНОЯРСК

УРОВНИ	Красноярск	180	
ГЛУБИНА	Шалунинский		235 см

ПЛЕС КРАСНОЯРСК - УСТЬЕ РЕКИ АНГАРА

УРОВНИ	Красноярск	180	
ГЛУБИНА	Красноярский		285 см
	Нижнеладейский		285 см
	Коркинский		285 см
	Песчанский		285 см
	Ермолаевские камни		285 см
	Нижний Частоостровский		285 см
	Средний Шиверский		285 см
	Нижний Шиверский		285 см
	Атамановские Камни		285 см
	Павловские камни		285 см
	Предивинский		285 см
	Нижние Ивановские Камни		285 см
	Казачинский порог		285 см
	Падеринский		285 см
	Черемуховский		285 см

ВТОРЫЕ ХОДА Чаусова протока 285 см

В период с 22 июля по 02 августа 2024 года возможно краткосрочное снижение уровня воды по водпосту Красноярск до 177 см. Ориентировочно минимальная гарантированная глубина по участкам составит:

Красноярская ГЭС - Красноярск 230 см; Красноярск - устье р. Ангара 280 см.

БПВ



ИВАНОВ

22.07.2024г. «Администрация «Енисейречтранс», исп. Жукова, тлф.259-14-21