



2020

# «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

ГП - 28

## 28. Госпрограмма «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

**28.1.** Госпрограмма «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – ГП-28, госпррограмма) утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 322.

Согласно проекту паспорта ГП-28, представленному в материалах к законопроекту (далее – проект паспорта ГП-28):

срок реализации 2013 - 2024 годы;

ответственным исполнителем является Минприроды России, соисполнители – не предусмотрены, участников – 7 (семь). С 2021 года число участников составит 6 в связи с исключением с этого года из участников Росгидромета.

**28.2.** Анализ состава показателей (индикаторов) на уровне госпрограммы и подпрограмм проекта паспорта ГП-28.

Цели, задачи, показатели (индикаторы) проекта паспорта ГП-28 в целом соответствуют целям, задачам, показателям документов стратегического планирования в соответствующей сфере деятельности.

Информация о целях, задачах и значениях целевых показателей (индикаторов) документов стратегического планирования, которые не нашли отражения или отражены не в полной мере в проекте паспорта ГП-28, представлена в следующей таблице.

Цели, задачи и целевые показатели (с указанием значений в случае наличия) основных стратегических документов (указываются по каждому стратегическому документу отдельно)	Цели, задачи и целевые показатели, отраженные в проекте паспорта ГП-28
<b>Стратегия развития минерально-сырьевой базы до 2035 года, утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2018 г. № 2914-р (далее – Стратегия развития минерально-сырьевой базы)</b>	
Состояние изученности территории Российской Федерации с помощью государственной геологической съемки территории масштаба 1:1 000 000 достигнет 100 % к 2025 году.	Ежегодный прирост мелкомасштабной геологической изученности определяется в процентах от площади территории Российской Федерации и ее континентального шельфа (6,03 %, ежегодно на 2020 – 2024 годы).
Повышение инвестиционной привлекательности геологического изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы Российской Федерации (отношение вложений внебюджетных средств на выполнение геолого-разведочных работ к объему бюджетного финансирования).	Не предусмотрен.

В соответствии с ожидаемыми результатами<sup>1</sup> ежегодный прирост мелкомасштабной геологической изученности территории Российской Федерации и ее континентального шельфа ожидается в размере 76,2 % в 2024 году. Стратегией развития минерально-сырьевой базы предусмотрено – 100 % к 2025 году. При этом ежегодный прирост изученности на

<sup>1</sup> Получена современная геолого-картографическая основа территории Российской Федерации и ее континентального шельфа, что предусмотрено проектом паспорта ГП-28.

протяжении длительного периода времени составляет 6,03 %, в связи с чем возможны риски недостижения показателя к 2025 году в объеме 100 %.

ГП-28 не предусмотрен показатель, характеризующий повышение инвестиционной привлекательности геологического изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы Российской Федерации.

Анализ соответствия целевого значения показателей по приросту запасов по нефти, природному газу и углю свидетельствует о наличии расхождения с целевым значением, приведенным в Прогнозе долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года, отличия показателей представлены в таблице.

Показатели Прогноза на период до 2030 года	Показатели, предусмотренные проектом Госпрограммы
<b>Прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года (далее – Прогноз)</b>	
Показатели прироста запасов топливно-энергетических полезных ископаемых к 2020-2022 году:  по нефти – 5 597 млн. тонн,  по природному газу – 5 400 млрд. куб. метров,	Показатели к 2022 году прирост запасов (нарастающим итогом):  «Нефть и конденсат С1» (млн. тонн): 5 402 – на 2021 год, 5 852 – на 2022 год (что составляет 104,6 % от значения Прогноза);  «Газ С1» (млрд м³): 5 041 – на 2021 год, 5 466 – на 2022 год (что составляет 101,2 % от значения Прогноза);
Коэффициент извлечения нефти на разрабатываемых и вводимых в разработку месторождениях - 35 - 37% (до 2022 года).	Не отражен уровень компенсации добычи основных видов полезных ископаемых по видам полезных ископаемых (установлен единый показатель «уровень компенсации добычи основных видов полезных ископаемых приростом запасов» в значении 100 %).

Необходимо отметить, что проектом ГП-28 предусмотрены изменения в состав и значения показателей подпрограммы 1 «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» (далее – подпрограмма 1), связанные с необходимостью реализации Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации.

В частности, вместо существующих показателей по приросту прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых добавлен новый показатель «Количество перспективных участков недр, с локализованными прогнозными ресурсами твердых полезных ископаемых категории Р1 и Р2».

Также для приведения показателей по приросту запасов твердых полезных ископаемых, предусмотренных подпрограммой 1 ГП-28, в соответствие с классификацией Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации в проекте ГП-28, достижение этих результатов выражается в 3 новых показателях: «Количество видов твердых полезных ископаемых «первой группы» (никель, медь, молибден, ниобий, вольфрам, кобальт, германий, платиноиды, апатитовые руды, железные руды, калийные соли, уголь, цементное сырье),

обеспеченных минимально необходимым уровнем воспроизводства», «Количество видов твердых полезных ископаемых «второй группы» (свинец, сурьма, золото, серебро, алмазы, цинк, особо чистое кварцевое сырье), обеспеченных минимально необходимым уровнем воспроизводства», «Количество видов твердых полезных ископаемых «третьей группы» (уран, марганец, хром, титан, бокситы, цирконий, бериллий, литий, рений, редкие земли иттриевой группы, плакиковый шпат), обеспеченных минимально необходимым уровнем воспроизводства».

Ожидаемые результаты реализации государственной программы дополнены соответствующим результатом «обеспечено воспроизводство запасов полезных ископаемых на уровне, установленном «Стратегией минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года».

Также отмечаем, что значения ряда показателей в рамках подпрограммы 2 «Использование и сохранение водных ресурсов» (далее – подпрограмма 2) достигаются несколькими участниками ГП-28 и подпрограммы 2, при этом плановое значение показателей на год, в реализации которых участвуют несколько федеральных органов исполнительной власти, для каждого участника не определено, что затрудняет оценку реализации конкретным заказчиком достижения планового значения показателя.

**28.3.** Сведения о финансовом обеспечении ГП-28 в 2019 – 2023 годах за счет средств федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации и юридических лиц представлены в следующей таблице.

(млн. рублей)

Источник финансового обеспечения	2019 год			2020 год утвержденная ГП/ проект паспорта	2021 год по проекту паспорта	2022 год по проекту паспорта	2023 год по проекту паспорта
	Фактические расходы*	Отклонение от утвержденной ГП	% отклонения				
1	2	3	4	5	6	7	8
всего	58 641,5	- 114 256,7	- 66,1	52 413,2/ 59 697,4	54 673,7	50 119,7	47 459,2
федеральный бюджет	48 039,7	- 2 701,6	- 5,3	52 413,2/ 59 697,4	54 673,7	50 119,7	47 459,2
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	1 160,1	- 572,7	- 33,1	-	-	-	-
юридические лица	9 441,7	- 110 982,4	- 92,2	-	-	-	-

\* По данным Сводного годового доклада о ходе реализации и оценке эффективности госпрограмм за 2019 год.

Анализ данных об исполнении расходов за 2019 год за счет всех источников финансирования ГП-28 показал, что паспортом ГП-28 предусмотрена реализация мероприятий только за счет средств федерального бюджета. В то же время реализация отдельных мероприятий ГП-28 в 2019 году осуществлялась с привлечением средств юридических лиц.

Анализ данных показал, что наибольшую долю при реализации ГП-28 составляли средства федерального бюджета – 81,9 %, средства консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации – 2 %, средства юридических лиц – 16,1 %.

Расходы юридических лиц составили 9 441,7 млн. рублей, или 7,8 % их оценки в размере 120 424,1 млн. рублей, в том числе по подпрограмме «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» – 1 124,7 млн. рублей (1,1 % от предусмотренной оценки расходов в сумме 106 949,7 млн. рублей), по ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса» (далее – ФЦП «Развитие ВХК») – 8 317,0 млн. рублей (61,7 % предусмотренной оценки расходов в сумме 13 474,4 млн. рублей).

Необходимо отметить, что, по данным информационно-аналитических материалов «Итоги работы Федерального агентства по недропользованию в 2019 году и планы на 2020 год», расходы недропользователей на воспроизводство минерально-сырьевой базы в 2019 году составили по предварительной оценке 431,7 млрд. рублей, из которых 384 млрд. рублей направлены на воспроизводство сырьевой базы углеводородного сырья и 47,7 млрд. рублей – на воспроизводство минерально-сырьевой базы твердых полезных ископаемых.

Информация о планируемых расходах на период 2020 – 2023 годов за счет средств консолидированных бюджетов, юридических лиц и внебюджетных источников отсутствует.

Согласно проекту паспорта ГП-28 реализация мероприятий в 2020 – 2023 годах планируется за счет средств федерального бюджета.

**28.4. Сведения о финансовом обеспечении ГП-28 за счет средств федерального бюджета в 2019 – 2023 годах представлены в следующей таблице.**

(млн. рублей)

	2019 год исполнение	2020 год				2021 год		2022 год		2023 год	
		Утвержденная ГП (паспорт)/ проект паспорта	сводная бюджетная роспись на 01.09.2020	Исполнение на 01.09.2020	% исполнения росписи	утвержденная ГП (паспорт)/ проект паспорта	отклонение проекта паспорта от утвержденной ГП, %	утвержденная ГП (паспорт)/ проект паспорта	отклонение проекта паспорта от утвержденной ГП, %	утвержденная ГП (паспорт)/ проект паспорта	отклонение проекта паспорта от утвержденной ГП, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Расходы по ГП-28, всего</b>	<b>48 039,7</b>	<b>52 413,2/ 59 697,4</b>	<b>59 697,4</b>	<b>31 356,7</b>	<b>52,5</b>	<b>55 443,0/ 54 673,7</b>	<b>-1,4</b>	<b>53 870,7/ 50 119,7</b>	<b>-7,0</b>	<b>56 400,0/ 47 459,2</b>	<b>-15,9</b>
в том числе:											
Подпрограмма 1 «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр»	28 134,0	29 214,8/ 34 259,0	34 259,0	19 531,3	57,0	29 442,9/ 27 245,8	- 7,5	29 740,3/ 27 311,5	- 8,2	29 740,3/ 27 645,0	- 7,0
Подпрограмма 2 «Использование водных ресурсов», в том числе:	10 988,0	12 593,7/ 14 833,3	14 833,3	7 175,7	48,4	26 000,1/ 27 427,9	5,5	24 130,4/ 22 808,2	- 5,5	26 659,7/ 19 814,2	- 25,7
ФЦП «Развитие ВХК»	8 917,7	10 604,6/ 10 505,2	10 605,2	4 649,7	43,8	-	-	-	-	-	-

ГП-28 утверждены 4 подпрограммы и 1 федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах», из них по подпрограммам «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» и «Обеспечение реализации государственной программы» срок реализации истек в 2016 и в 2015 годах соответственно, по ФЦП «Развитие ВХК» срок реализации истекает в 2020 году.

По состоянию **на 1 сентября 2020 года при увеличении** бюджетных ассигнований по ГП-28 сводной бюджетной росписью на 7 284,2 млн. рублей, или на 14,2 %, по сравнению с Федеральным законом № 380-ФЗ (с изменениями), наблюдается **низкий уровень кассового исполнения – 52,5 %**.

**Законопроектом** предусматриваются бюджетные ассигнования федерального бюджета **на реализацию 2 подпрограмм** ГП-28: подпрограмма «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» и подпрограмма «Использование водных ресурсов».

В рамках реализации ГП-28 **законопроектом** предусматриваются бюджетные ассигнования федерального бюджета **на реализацию 2 федеральных проектов** («Оздоровление Волги» и «Сохранение уникальных водных объектов»), **входящих в состав национального проекта «Экология»**.

Объем финансового обеспечения реализации ГП-28 за счет средств федерального бюджета в проекте паспорта ГП-28 соответствует бюджетным ассигнованиям, предусмотренным на реализацию ГП-28 в законопроекте, и составляет в 2021 году – 54 673,7 млн. рублей, в 2022 году – 50 119,7 млн. рублей, в 2023 году – 47 459,2 млн. рублей.

В законопроекте финансовое обеспечение ГП-28 за счет средств федерального бюджета **сокращается по сравнению с предусмотренным в утвержденной ГП-28** в 2021 году на 1,4 %, в 2021 году – на 7 %, в 2022 году – на 15,9 %.

Сведения о финансовом обеспечении ГП-28 в 2019 – 2023 годах за счет средств федерального бюджета по подпрограммам (ФЦП) представлены в приложении № 4 к заключению Счетной палаты.

**При низком кассовом исполнении** расходов за **2019 год** по подпрограмме «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» (84,7 % показателя сводной бюджетной росписи на 2019 год) и **за 8 месяцев 2020 года (57 %** показателя сводной бюджетной росписи на 2020 год) **законопроектом** бюджетные ассигнования по данной подпрограмме **увеличиваются на 2 197,1 млн. рублей, или на 7,5 %** по сравнению с Федеральным законом № 380-ФЗ (с изменениями).

В целях приведения в соответствие показателей по приросту запасов твердых полезных ископаемых, предусмотренных подпрограммой 1, с классификацией Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации с 2021 года исключены 35 показателей, введены в действие 4 новых показателя указанной подпрограммы.

Плановые значения 4 показателей подпрограммы 1 в проекте паспорта ГП-28 в связи с низким уровнем достижения показателей в прошлые годы и данными, представленными субъектами Российской Федерации<sup>2</sup>, скорректированы в сторону снижения относительно значений указанных показателей утвержденной ГП-28, том числе:

«Строительные камни (магматические, метаморфические, карбонатные породы, песчаники), прирост запасов» с 169,48 (действующая редакция паспорта ГП-28 на 2021 год) до 129,13 (проект паспорта ГП-28 на 2021 год), или на 23,8 %;

«Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов» с 298,35 до 178,24, или на 40,3 %;

«Подземные воды ABC1+C2, нарастающим итогом» с 7 860 до 7 595, или на 3,4 %;

«Углеводородное сырье Дл, всего, нарастающим итогом» с 16 094 до 16 052, или на 0,3 %.

При низком кассовом исполнении расходов за 8 месяцев 2020 год по подпрограмме «Использование водных ресурсов» – в сумме 7 175,7 млн. рублей (48,4 % показателя сводной бюджетной росписи на 2020 год) законопроектом бюджетные ассигнования по данной подпрограмме увеличиваются на 1 427,8 млн. рублей, или на 5,5 % на 2021 год, и сокращаются в 2022 году – на 5,5 % (1 322,2 млн. рублей), в 2023 году – на 25,7 % (6 845,5 млн. рублей).

**28.5.** Анализ состава показателей (индикаторов) на уровне госпрограммы и подпрограмм проекта паспорта ГП-28.

**28.5.1.** В проекте паспорта по ГП-28 предусматривается 7 целевых показателей (индикаторов) на уровне госпрограммы на 2021 – 2023 годы, 39 показателей (индикаторов) на уровне подпрограмм на 2021 год, 37 показателей (индикаторов) на 2022 год и 39 показателей (индикаторов) на 2023 год.

Информация о составе и динамике показателей (индикаторов) госпрограммы представлена в таблице № 1 «Информация о составе и динамике показателей государственных программ Российской Федерации в 2018 – 2023 годах» приложения к подразделу 7 Заключения Счетной палаты.

---

<sup>2</sup> На текущий момент в проекте изменений в ГП-28 учтены предложения от 62 субъектов Российской Федерации.

**28.5.2.** Согласно данным Сводного годового доклада за 2019 год **из 9 основных показателей (индикаторов) ГП-28 плановые значения были выполнены по 8.**

**Не достигнуто** плановое значение основного показателя «Прирост водоотдачи водохранилищ и водохозяйственных систем комплексного назначения» (план – 2,4 %, факт – 1,74 %) в связи с длительностью заполнения водохранилища и невозможностью наладки и испытания оборудования при заполнении водохранилища в зимний период.

Из 155 целевых показателей (индикаторов) плановые значения на 2019 год установлены по 90 показателям, **фактические значения представлены по 88 показателям (97,8 %), по 2 показателям представлены предварительные (прогнозные) значения.**

**Уровень выполнения показателей (индикаторов) ГП-28 и подпрограмм составил 65,6 %** (исполнение показателей (индикаторов) на уровне ГП-28 составило **88,9 %**) при **увеличении** сводной бюджетной росписью **бюджетных ассигнований на 8,7 %** по сравнению с утвержденными в ГП-28.

**В проекте паспорта ГП-28 отражены 2 показателя на 2021 год, по которым в 2019 году отсутствовали фактические значения.**

В соответствии с проектом паспорта ГП-28 предусмотрено **уменьшение количества показателей (индикаторов)** до 46 в 2023 году относительно 2019 года (в 2019 году - 90 показателей (индикаторов), в 2020 году - 93, в 2021 году - 46, в 2022 году - 44, в 2023 году - 46). При этом законопроектом **уменьшаются бюджетные ассигнования на 2021 год, в 2022 году** бюджетные ассигнования на реализацию ГП-28 **уменьшаются** по сравнению с 2021 годом на 4 553,0 млн. рублей (8,3 %), в 2023 году - на 2 660,5 млн. рублей (5,3 %) по сравнению с 2022 годом.

Так, уровень компенсации добычи основных видов полезных ископаемых приростом запасов полезных ископаемых является нерепрезентативным, поскольку применяется по всем полезным ископаемым без учета их видов.

Значения показателя «прирост мелкомасштабной геологической изученности, определяемый по отношению к площади территории Российской Федерации и ее континентального шельфа, процентов» необходимо привести в соответствие со Стратегией развития минерально-сырьевой базы.

**28.5.3.** Целевые показатели (индикаторы) ГП-28, отраженные в проекте паспорта ГП-28 и утвержденные в действующей редакции госпрограммы, не изменены. При этом значение показателя «протяженность восстановленных водных объектов Нижней Волги нарастающим итогом, километров» в 2020 году в проекте паспорта ГП-28 увеличено и составляет 162,1 (в действующей редакции ГП-28 -159,2)



Ожидаемые результаты реализации ГП-28 дополнены результатом «Обеспечено воспроизводство запасов полезных ископаемых на уровне, установленном «Стратегией минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года».

**28.6.** В соответствии с проектом паспорта ГП-28 в 2020 году предусмотрено **уменьшение количества показателей** (индикаторов) до 46 к 2023 году (в 2020 году - 93 показателя (индикатора), в 2021 году - 46, в 2022 году - 44, в 2023 году - 46). При этом законопроектом **уменьшаются бюджетные ассигнования на 2021 год, в 2022 году** бюджетные ассигнования на реализацию ГП-28 по сравнению с 2021 годом на 4 554,0 млн. рублей (8,3 %), в 2023 году – на 2 660,5 млн. рублей (5,3 %) по сравнению с 2022 годом.

Динамика показателей (индикаторов) по госпрограмме и подпрограммам представлена в следующей таблице.

Наименование	Объем бюджетных ассигнований* (млн. рублей)	Количество показателей, значения которых по сравнению с предыдущим годом					Прекращают действие	Отклонение от предыдущего года	
		Всего показателей	увеличены	снижены	сохранены на уровне	начинают действие с соответствующего года		бюджетных ассигнований (млн. рублей)	количества показателей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего показателей</b>									
<b>2020 год</b>	59 697,4	93							
<b>2021 год</b>	54 673,7	46	25	3	9	9	56	- 5 023,7	- 47
<b>2022 год</b>	50 119,7	44	26	4	14	0	2	- 4 554,0	- 2
<b>2023 год</b>	47 459,2	46	28	3	13	2	0	- 2 660,5	2
в том числе:									
На уровне госпрограммы									
2020 год	59 697,4	8							
2021 год	54 673,7	7	5	0	2	0	1	- 5 023,7	-1
2022 год	50 119,7	7	5	0	2	0	0	- 4 554,0	0
2023 год	47 459,2	7	5	0	2	0	0	- 2 660,5	0
по подпрограмме «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр»									
2020 год	34 259,0	63							
2021 год	27 245,8	27	12	3	7	5	41	- 7 013,2	- 36
2022 год	27 311,5	25	12	2	11	0	2	65,7	- 2
2023 год	27 645,0	26	13	2	10	1	0	333,5	1
по подпрограмме «Использование водных ресурсов»									
2020 год	14 833,3	10							
2021 год	27 427,9	12	8	0	0	4	2	12 594,6	- 2
2022 год	22 808,2	12	9	2	1	0	0	- 4 619,7	0
2023 год	19 814,3	13	10	1	1	1	0	- 2 993,9	1

Наименование	Объем бюджетных ассигнований* (млн. рублей)	Количество показателей, значения которых по сравнению с предыдущим годом					Прекращают действие	Отклонение от предыдущего года	
		Всего показателей	увеличены	снижены	сохранены на уровне	начинают действие с соответствующего года		бюджетных ассигнований (млн. рублей)	количества показателей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
по ФЦП «Развитие ВХК»									
2020 год	10 605,2	12							
2021 год	0						12	- 10 605,2	- 12
2022 год	0								
2023 год	0								

\* В соответствии с проектом паспорта ГП-28.

По подпрограмме «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр»:

в 2021 году планируется уменьшение бюджетных ассигнований на 7 013,2 млн. рублей (20,5 %) при увеличении значений 12 показателей, снижении значений 3 показателей, сохранении значений 7 показателей на уровне 2020 года и уменьшении количества на 41 показатель;

в 2022 году при увеличении бюджетных ассигнований на 65,7 млн. рублей (0,2 %) по сравнению с 2021 годом – увеличение значений 12 показателей, снижение значений 2 показателей и сохранение на уровне 2021 года значений 11 показателей;

в 2023 году при увеличении бюджетных ассигнований на 333,5 млн. рублей (1,2 %) по сравнению с 2022 годом – увеличение значений 13 показателей, снижение значений 2 показателей и сохранение на уровне 2022 года значений 10 показателей.

Так, по подпрограмме «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр» ГП-28 от 44 % до 50 % показателей в 2020 – 2022 годах имеют положительную динамику. При этом объем бюджетных ассигнований сокращается значительно (на 19,3 % с 2020 года по 2023 год), что отражается в сокращении геолого-разведочных работ в отношении углеводородного сырья и подземных вод.

По подпрограмме «Использование водных ресурсов»:

в 2021 году планируется увеличение бюджетных ассигнований на 12 594,6 млн. рублей (84,9 %) при увеличении значений 8 показателей;

в 2022 году при уменьшении бюджетных ассигнований на 4 619,7 млн. рублей (16,8 %) по сравнению с 2021 годом – увеличение значений 9 показателей, снижение значений 2 показателей и сохранение на уровне 2021 года значений 1 показателя;

в 2023 году при уменьшении бюджетных ассигнований на 2 993,9 млн. рублей (13,1 %) по сравнению с 2022 годом – увеличение значений 10 показателей, снижение

значений 1 показателя и сохранение на уровне 2022 года значений 1 показателя.

По подпрограмме «Использование водных ресурсов» в 2022 году по отношению к 2021 году снижаются 2 показателя, при сокращении на 16,8 % объемов финансового обеспечения подпрограммы в 2022 году, в том числе: «Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений (п)», «Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (пп)».

В 2023 году по отношению к 2022 году снижается 1 показатель «Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (п)», при сокращении на 13,1 % объемов финансового обеспечения подпрограммы в 2023 году.

Анализ показателей проекта паспорта ГП-28 показывает, что значения показателей (индикаторов), представленные в проекте паспорта ГП-28, имеют разнонаправленную динамику, не зависящую от объемов финансового обеспечения.

