

Утверждаю  
Министр регионального развития  
Республики Алтай  
« 11 » декабря 2019 г.

  
О.И. Пьянков

## Паспорт ключевого показателя регионального государственного строительного надзора в Республике Алтай

Министерство регионального развития Республики Алтай, отдел государственного строительного надзора Министерства регионального развития Республики Алтай					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.3	Обеспечение соответствия вводимых в эксплуатацию зданий и сооружений требованиям проектной документации	1. Предупреждение, выявление и пресечение нарушений проектной документации. Оценка соответствия построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации	Соответствие построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации	100%	-
Формула расчета показателя $(Z_{\text{выд}} / (Z_{\text{выд}} - Z_{\text{осп}})) * 100\%$					
Расшифровка (данных) переменных		Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)			
Звыд – количество выданных заочпочечений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации (далее –		Строка 10	Головой отчет о показателях деятельности службы государственного строительного надзора Республики Алтай;		

заключение);

Заяв — количество объектов, по которым заключение службы были обжалованы в суде и признаны недействительными.

Раздел  
«Краткое  
наименование  
приказа»

Журналы регистрации приказов по основной деятельности (об утверждении заключений о соответствии объектов требованиям проектной документации)

### II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя

Частью 2 статьи 54 Градостроительного Кодекса РФ установлено, что Предметом государственного строительного надзора в отношении объектов капитального строительства, указанных в части 1 настоящей статьи, является проверка соответствия выполнения работ и применяемых строительных материалов в процессе строительства, реконструкции объекта капитального строительства, а также результатов таких работ требованиям утвержденной в соответствии с частями 15, 15.2 и 15.3 статьи 48 настоящего Кодекса проектной документации (с учетом изменений, внесенных в проектную документацию). Документом, подтверждающим соответствие построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации. В случае если заключение службы признается судом недействительными, работа службы не удовлетворяет предмету государственного строительного надзора, установленному Градостроительным Кодексом. Для подсчета показателя необходимо определить долю заключений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации, признанных недействительными от количества выданных заключений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации, выданным в отчетный период.

### III. Состояние показателя

Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя

Осуществление регионального государственного строительного надзора на объектах капитального строительства за исполнением требований проектной документации.

Описание стратегической цели показателя

Обеспечение соответствия выданных в эксплуатацию зданий и сооружений требованиям проектной документации.

целевые значения показателя по годам

Гг.	2020	2021	2022	2023	2024
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	100%	100%	100%	100%	100%

Описание задач по достижению целевых значений показателя

Проведение профилактических и надзорных мероприятий

Описание рисков недостижения целевых значений показателя

Основным риском является неисполнение хозяйствующими субъектами требований проектной документации.  
Меры, способствующие минимизации рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям:  
-размещение на официальном сайте перечня нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения

которых является предметом государственного контроля (надзора), а также тексты соответствующих нормативных правовых актов;  
-подготовка и размещение на официальном сайте обзора правоприменительной практики службы;  
-вынесение предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований.

#### IV. Методика сбора и управления данными

Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования

Наименование необходимых данных для расчета переменных (первичный учет)	Количество выданных заключений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации (далее заключение). Количество объектов, по которым заключения службы были обжалованы в суде и признаны недействительными.
Источники исходных данных	Головой отчет о показателях деятельности службы государственного строительного надзора Республики Алтай; Журналы регистрации приказов по основной деятельности (об утверждении заключений о соответствии объектов требованиям проектной документации).
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Данные предоставляются ежеквартально, в форме отчетов.
Ограничения данных	Отсутствуют
Процедура обеспечения качества данных	Сохранность, прозрачность и устойчивость полноценного сбора данных обеспечивается отделом обеспечения деятельности территориальных управлений и отчетности.
Надзор за данными	Региональный государственный строительный надзор в Республике Алтай Министерства регионального развития Республики Алтай
Сроки предоставления окончательных результатов	Ежегодно до 28 февраля
Механизм внешнего аудита данных	-

Начальник отдела государственного строительного надзора \_\_\_\_\_

А.С. Лямкин

Исп.: Чунижеков Э.С. Тел.: 8 (388-22) 4-70-25